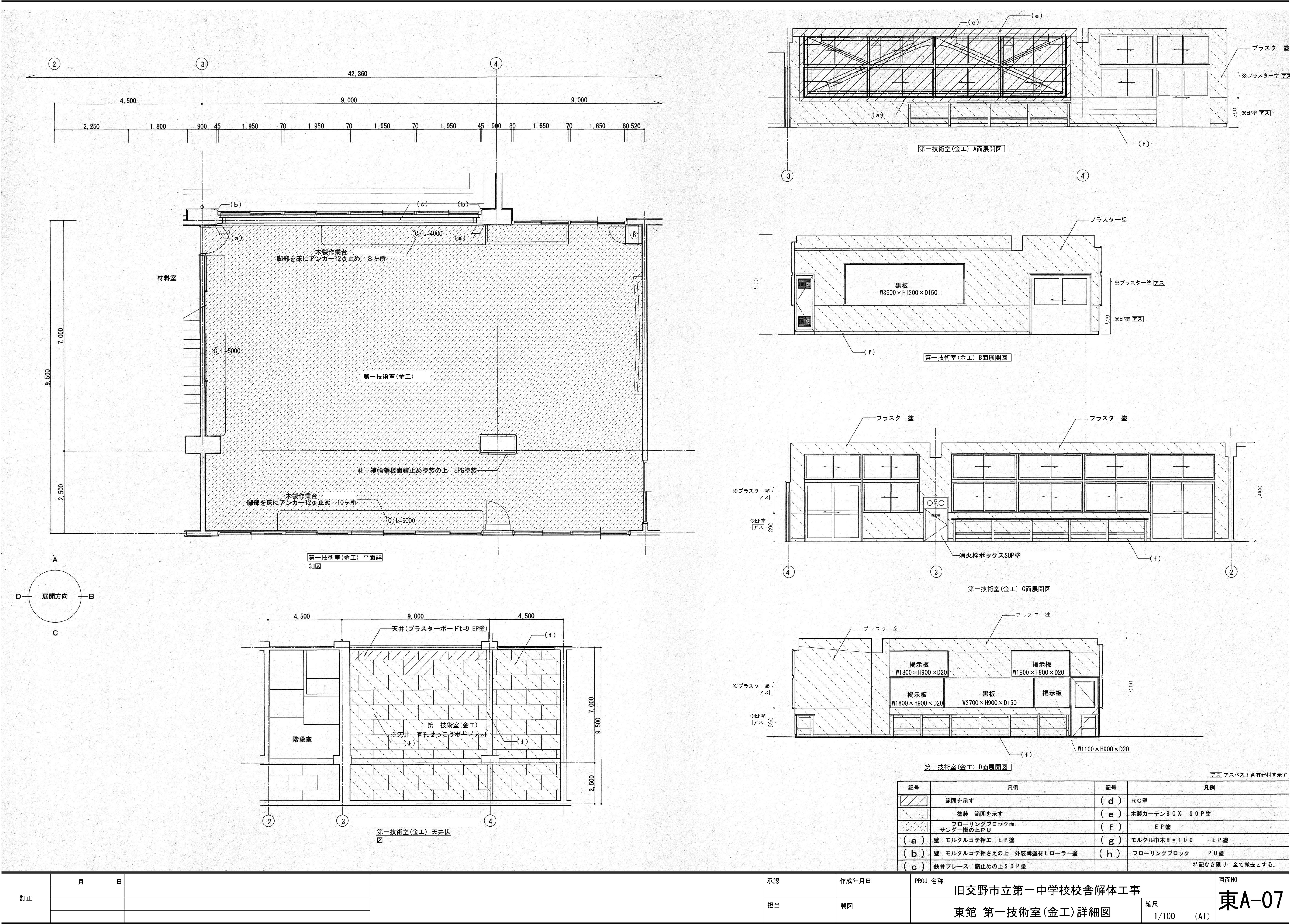
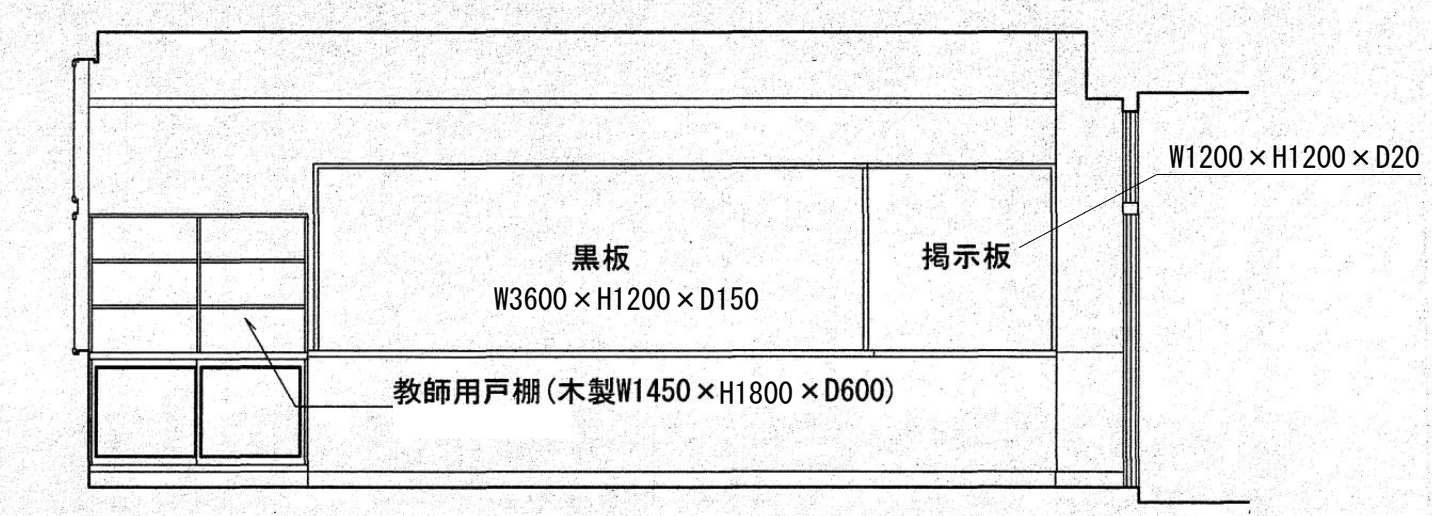
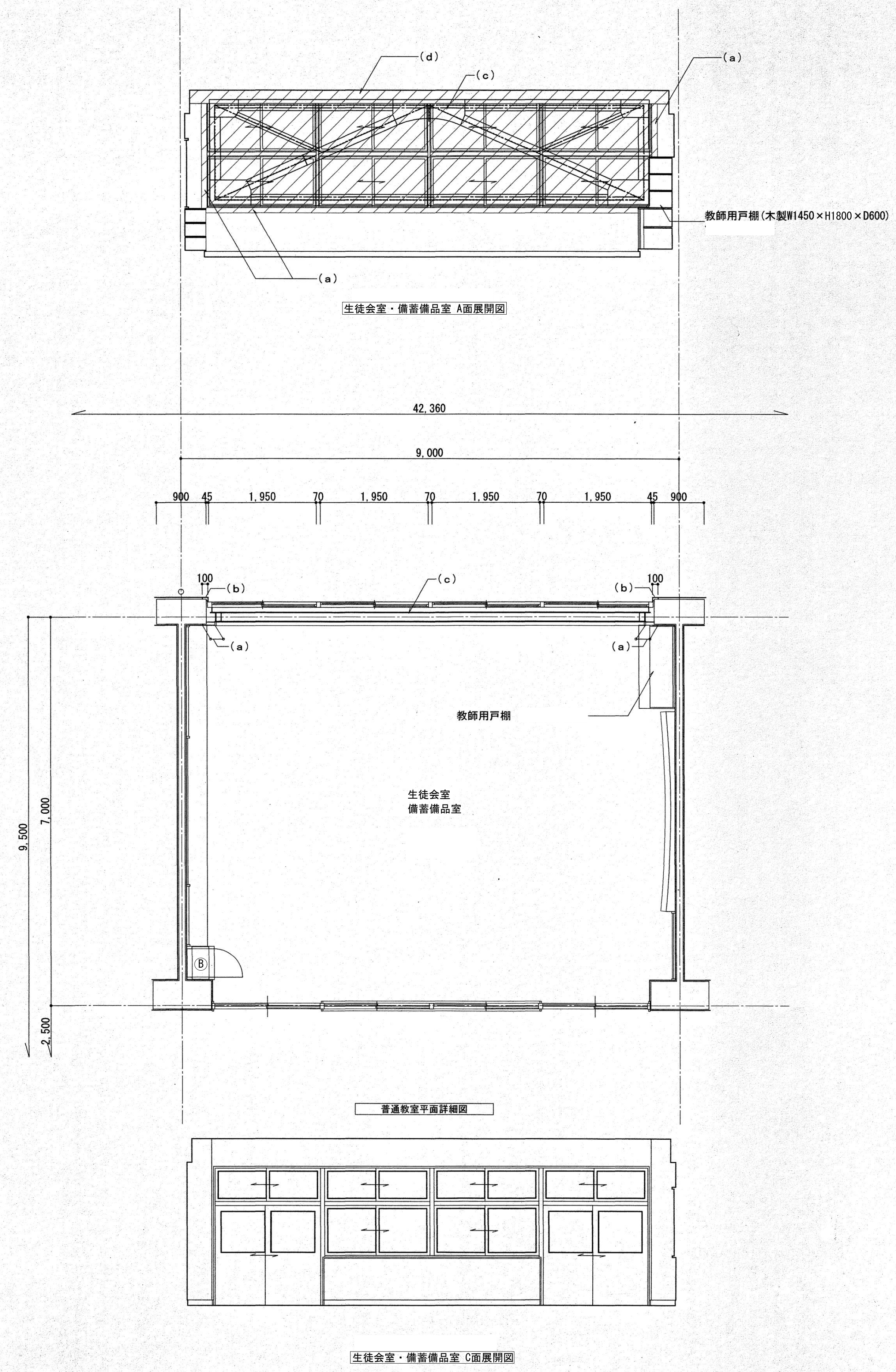
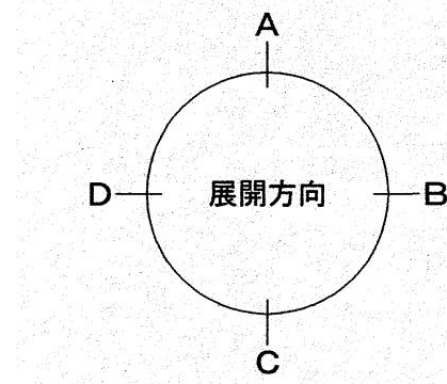
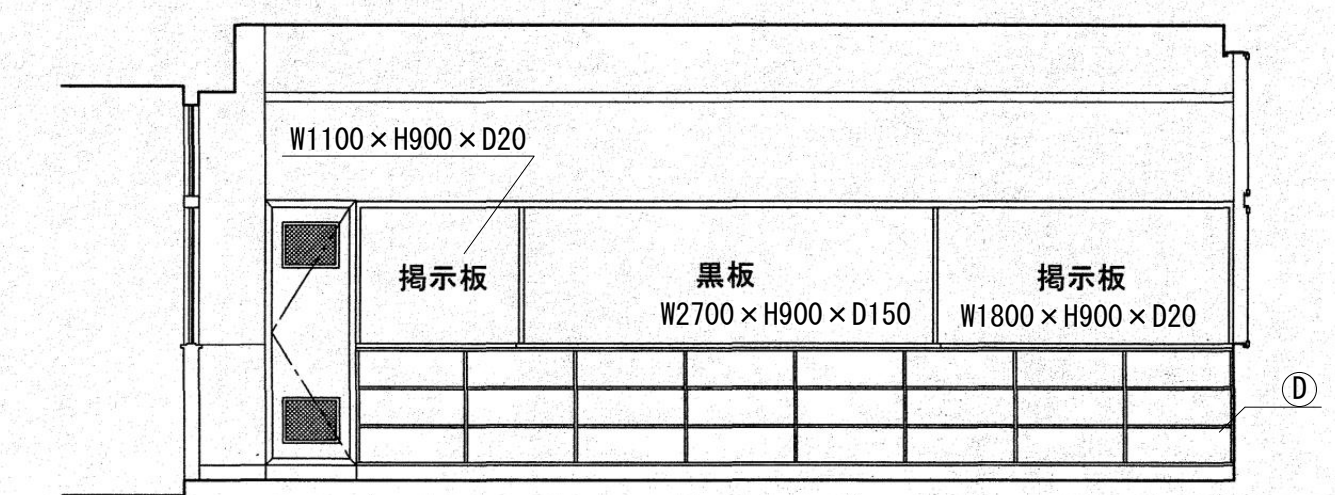


記号	凡例	記号	凡例
(a)	壁: モルタルコテ押エ EP 塗	(d)	RC 壁
(b)	壁: モルタルコテ押えの上 外装薄塗材 E ロールー塗	(e)	木製カーテンBOX SOP 塗
(c)	鉄骨ブレース 錆止めの上 SOP 塗	(f)	EP 塗
		(g)	モルタル巾木 H ≒ 100 EP 塗
		(h)	フローリングブロック PU 塗

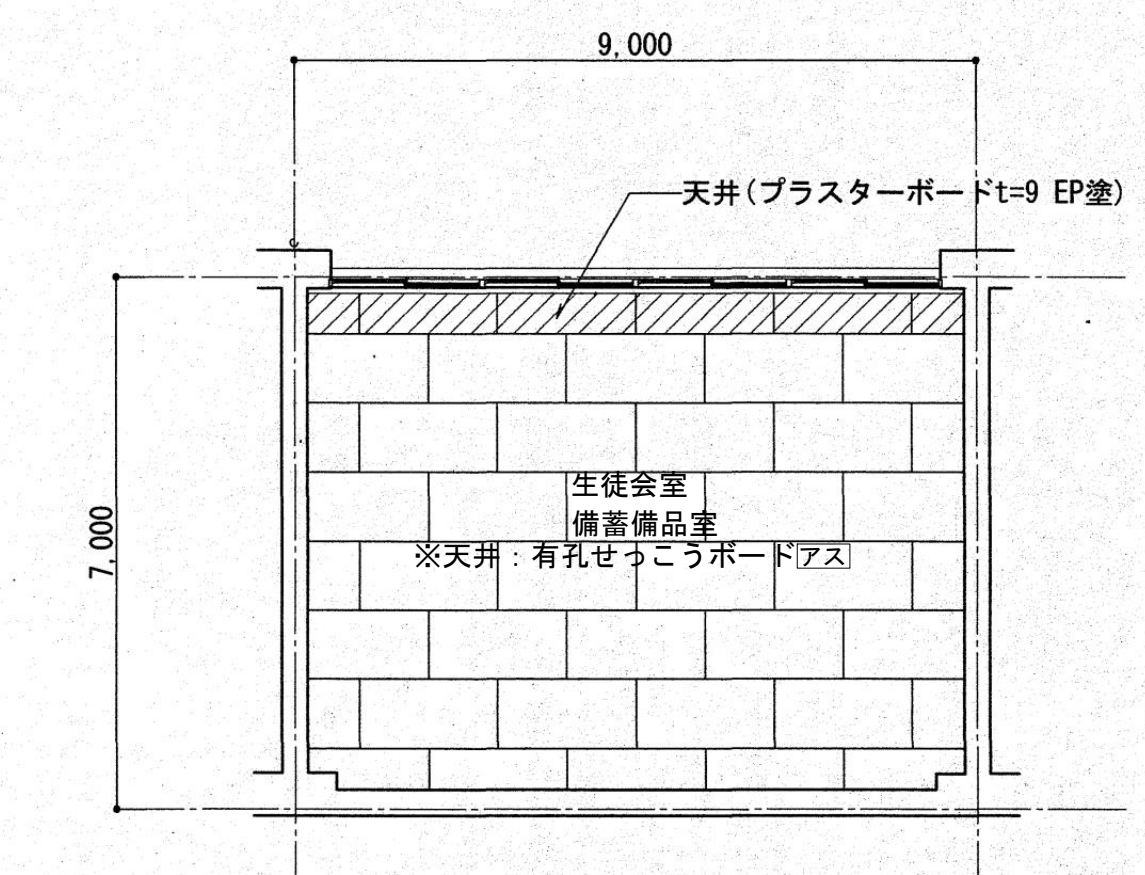




生徒会室・備蓄備品室 A面展開図



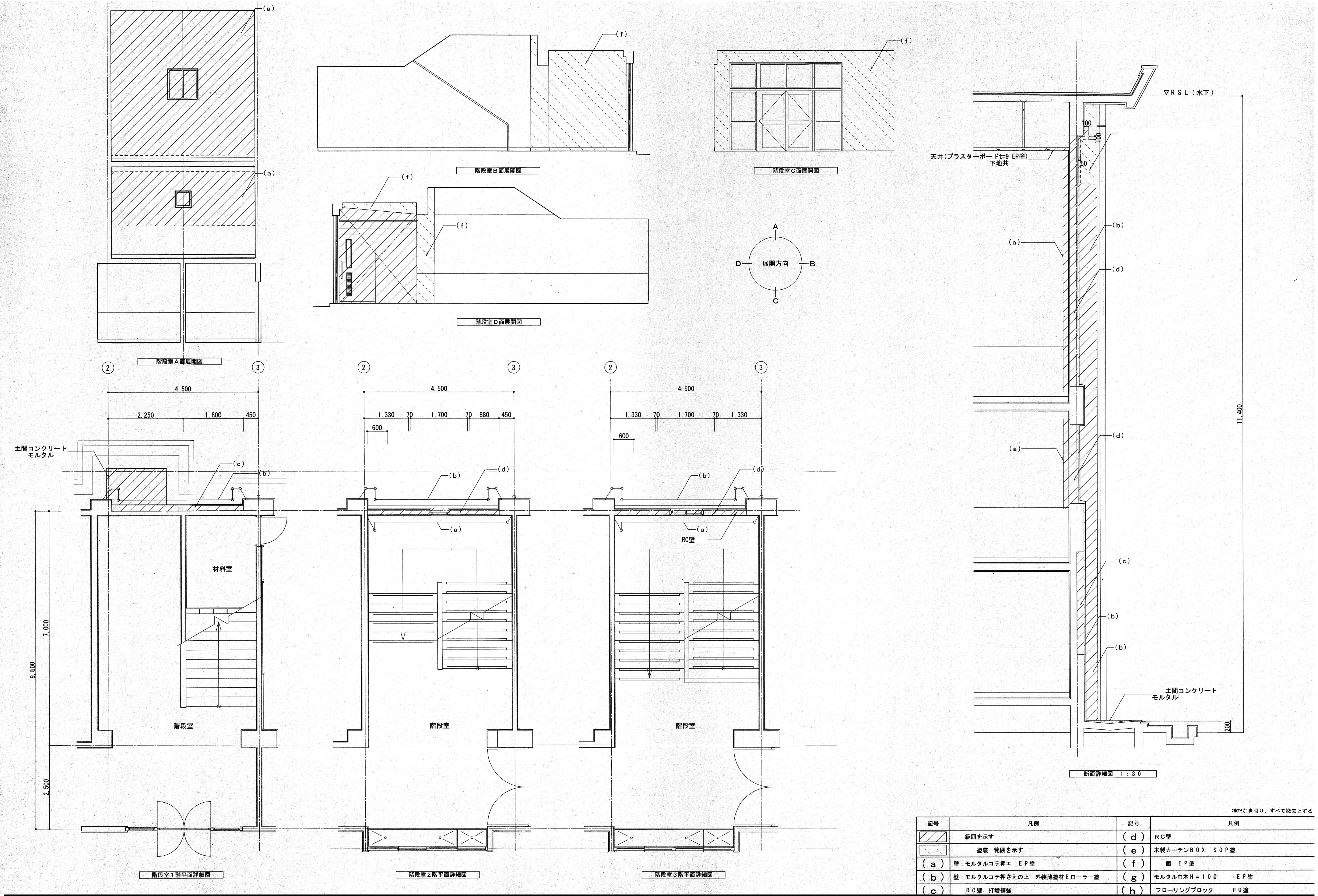
生徒会室・備蓄備品室 D面展開図



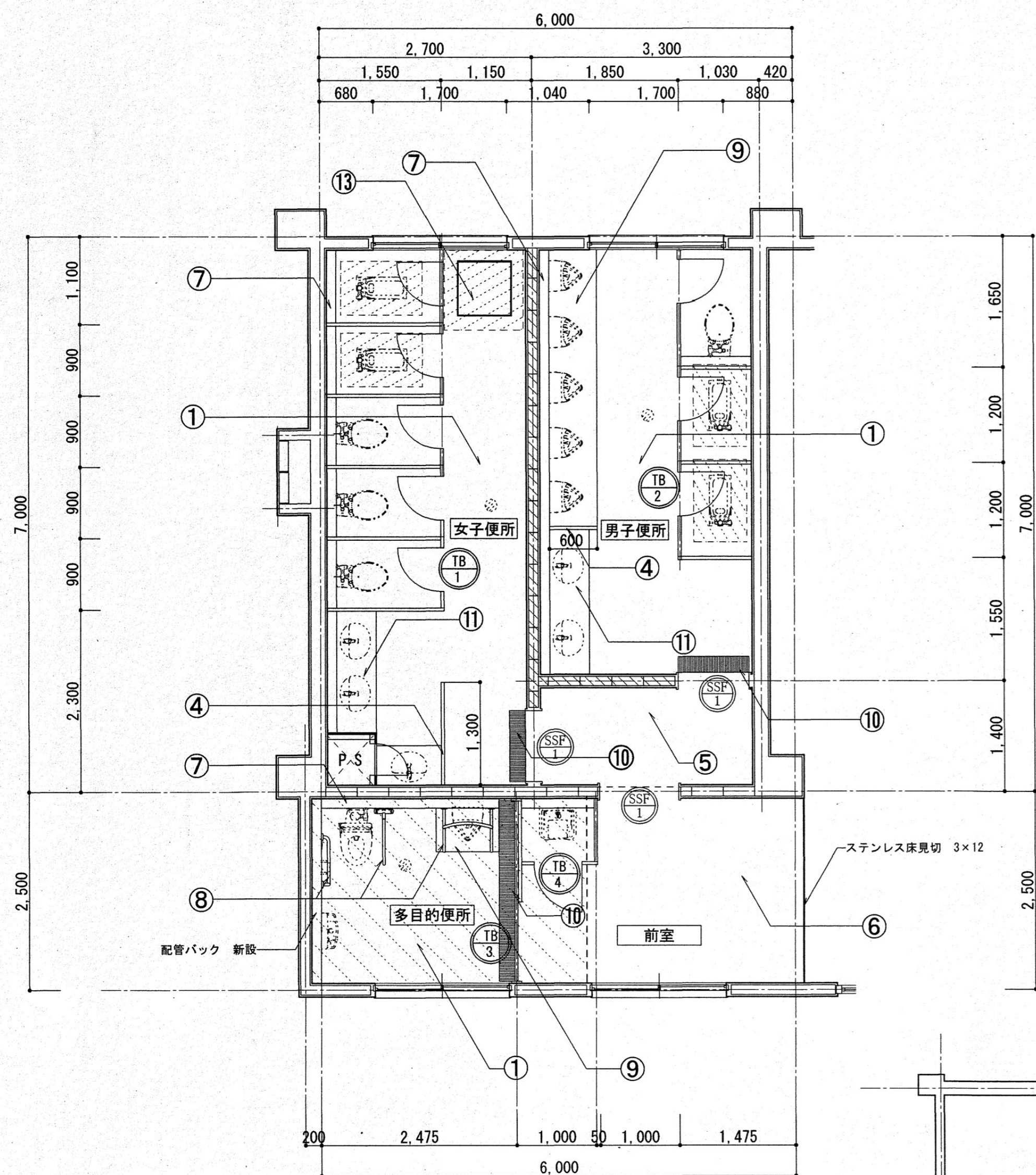
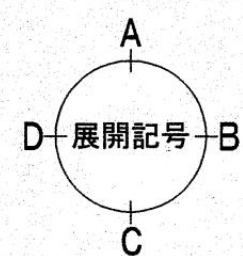
天井伏図 1:100

アスベスト含有建材を示す
特記なき限り全て撤去とする

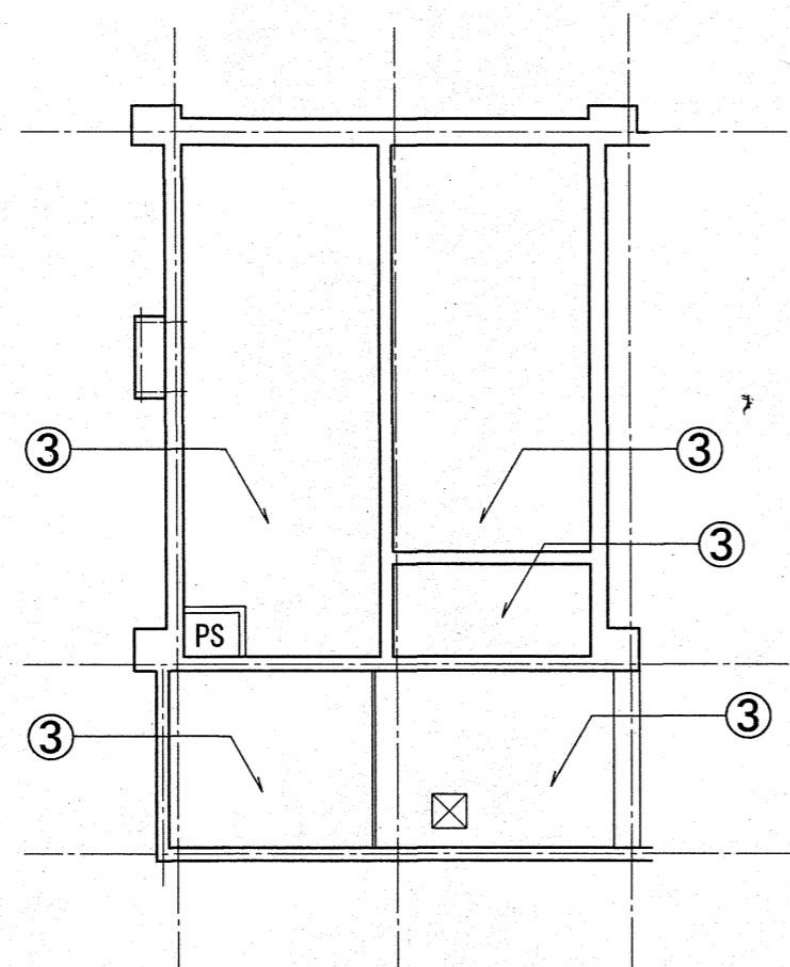
記号	凡例	記号	凡例
(d)	RC壁	(e)	木製カーテンBOX S O P 塗
(a)	壁: モルタルコテ押エ EP 塗	(f)	面 EP 塗
(b)	壁: モルタルコテ押さえの上 外装薄塗材 E ローラー 塗	(g)	モルタル巾木 H = 100 EP 塗
(c)	鉄骨ブレース 錆止めの上 S O P 塗	(h)	フローリングブロック P U 塗



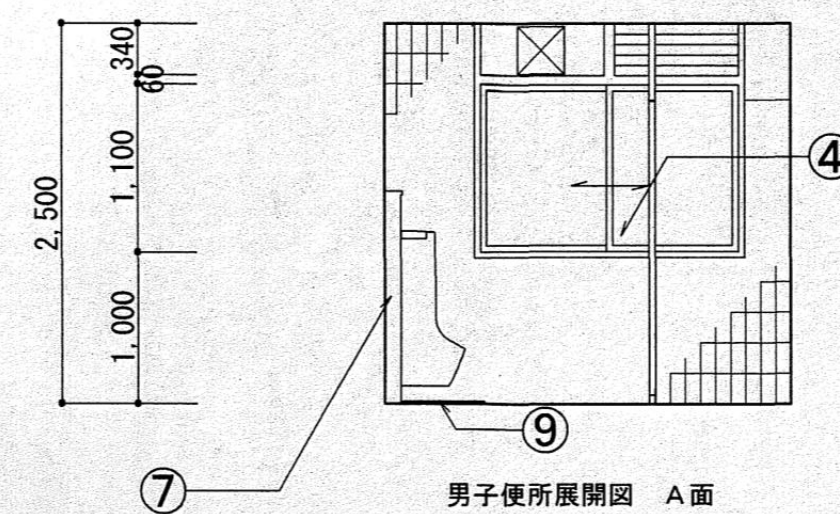
記号		凡例	
(a)	壁：モルタルコテ押エ EP 塗	(d)	RC 壁
(b)	壁：モルタルコテ押さえの上 外装薄塗材ローラー塗	(e)	木製カーテンBOX SOP 塗
(c)	RC 壁 打増補強	(f)	面 EP 塗
		(g)	モルタル巾木H=100 EP 塗
		(h)	フローリングブロック PU 塗



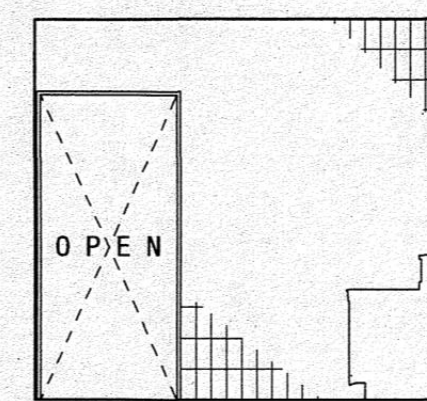
1階便所平面図 1:50



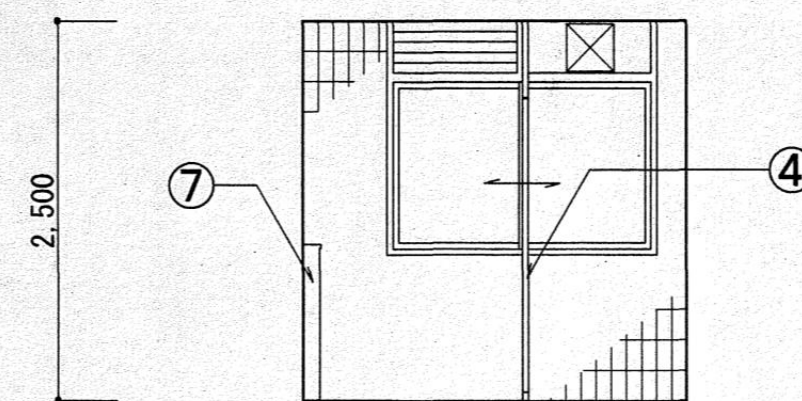
便所天井伏図 1:100



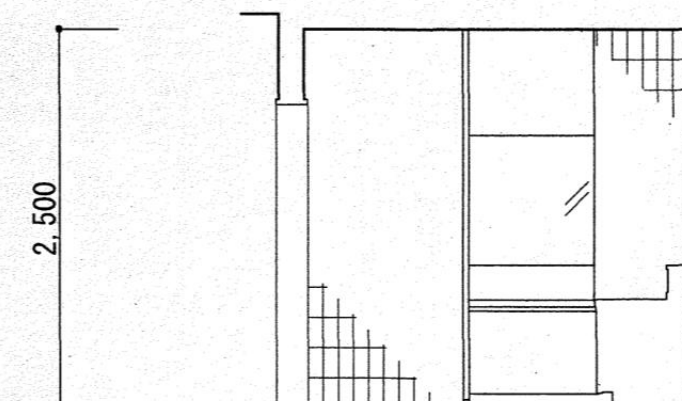
男子便所展開図 A面



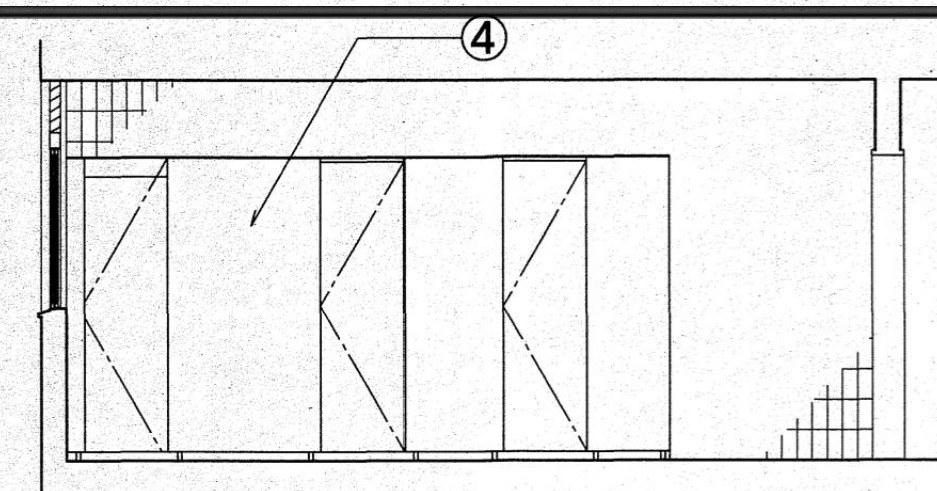
男子便所展開図 C面



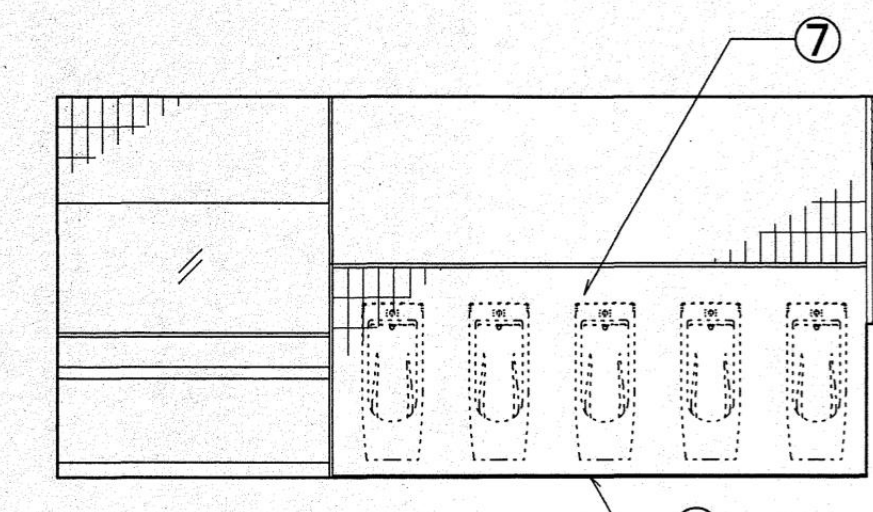
女子便所展開図 A面



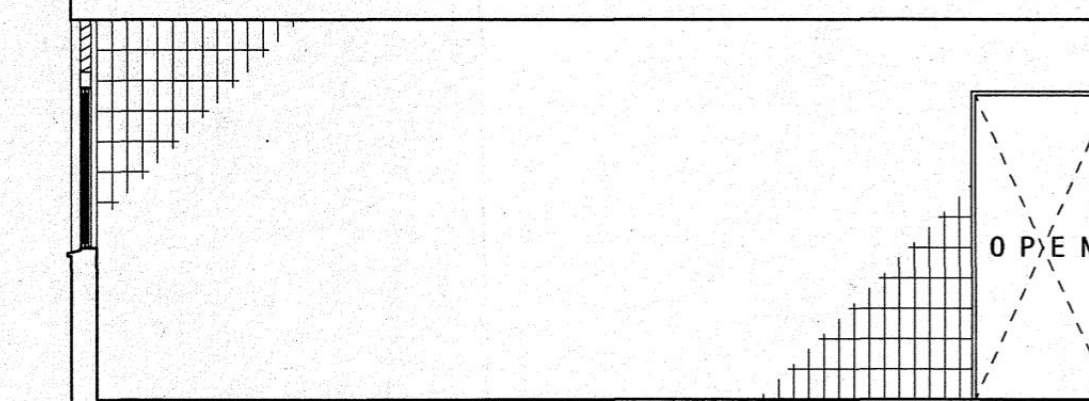
女子便所展開図 C面



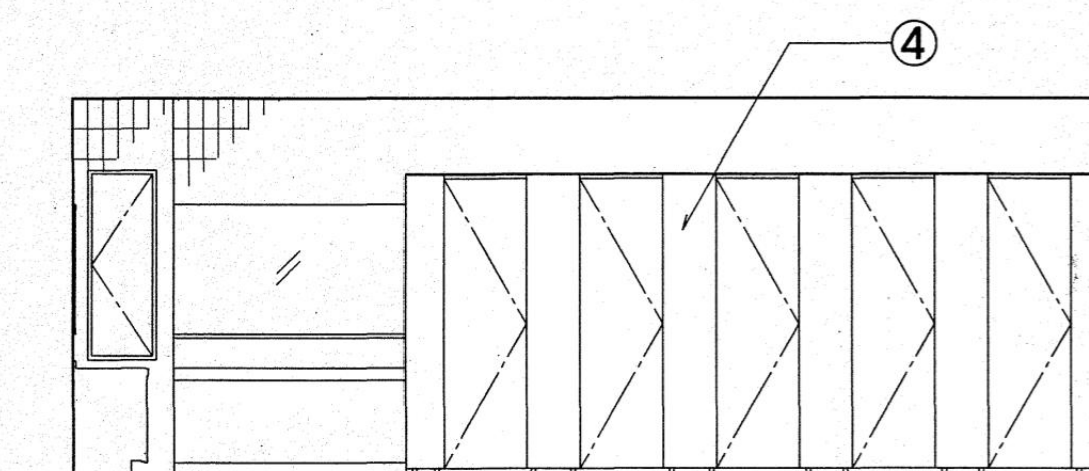
男子便所展開図 B面



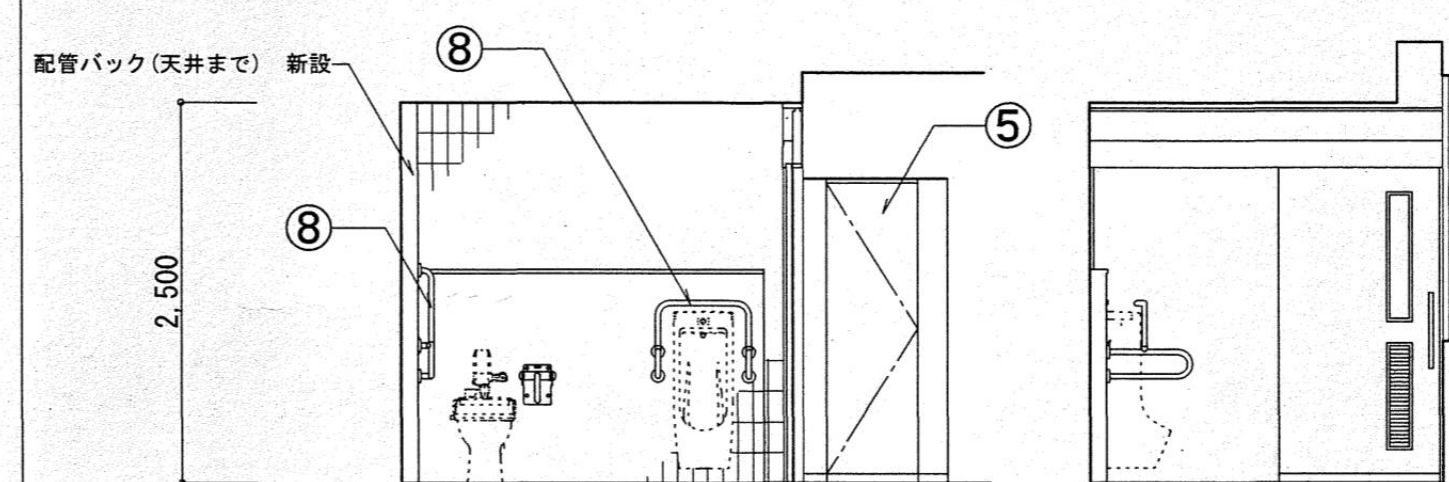
男子便所展開図 D面



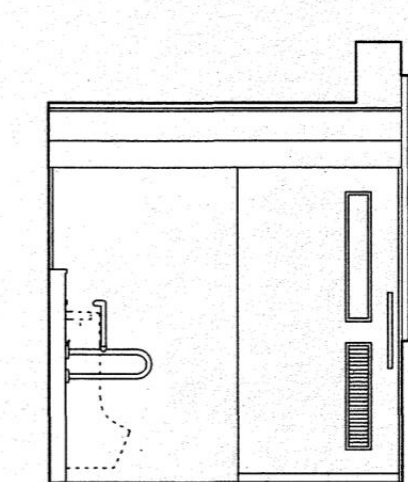
女子便所展開図 B面



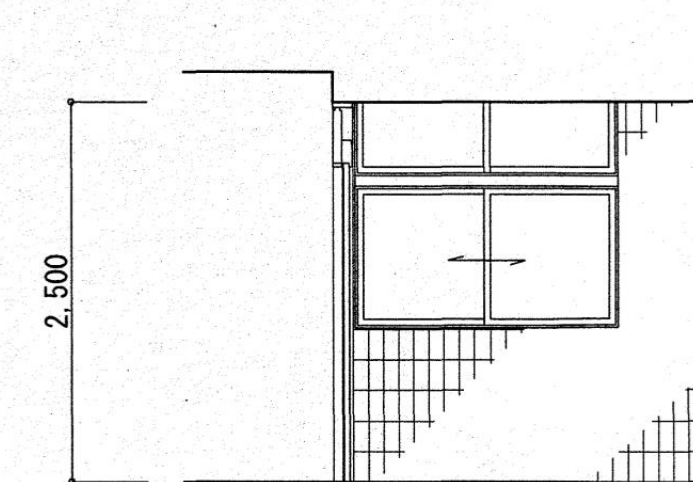
女子便所展開図 D面



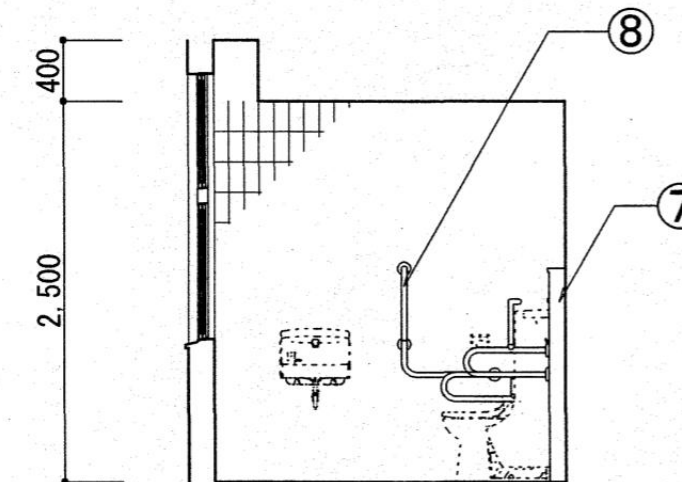
多目的便所展開図 A面



多目的便所展開図 B面



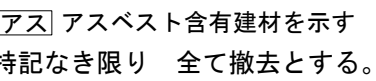
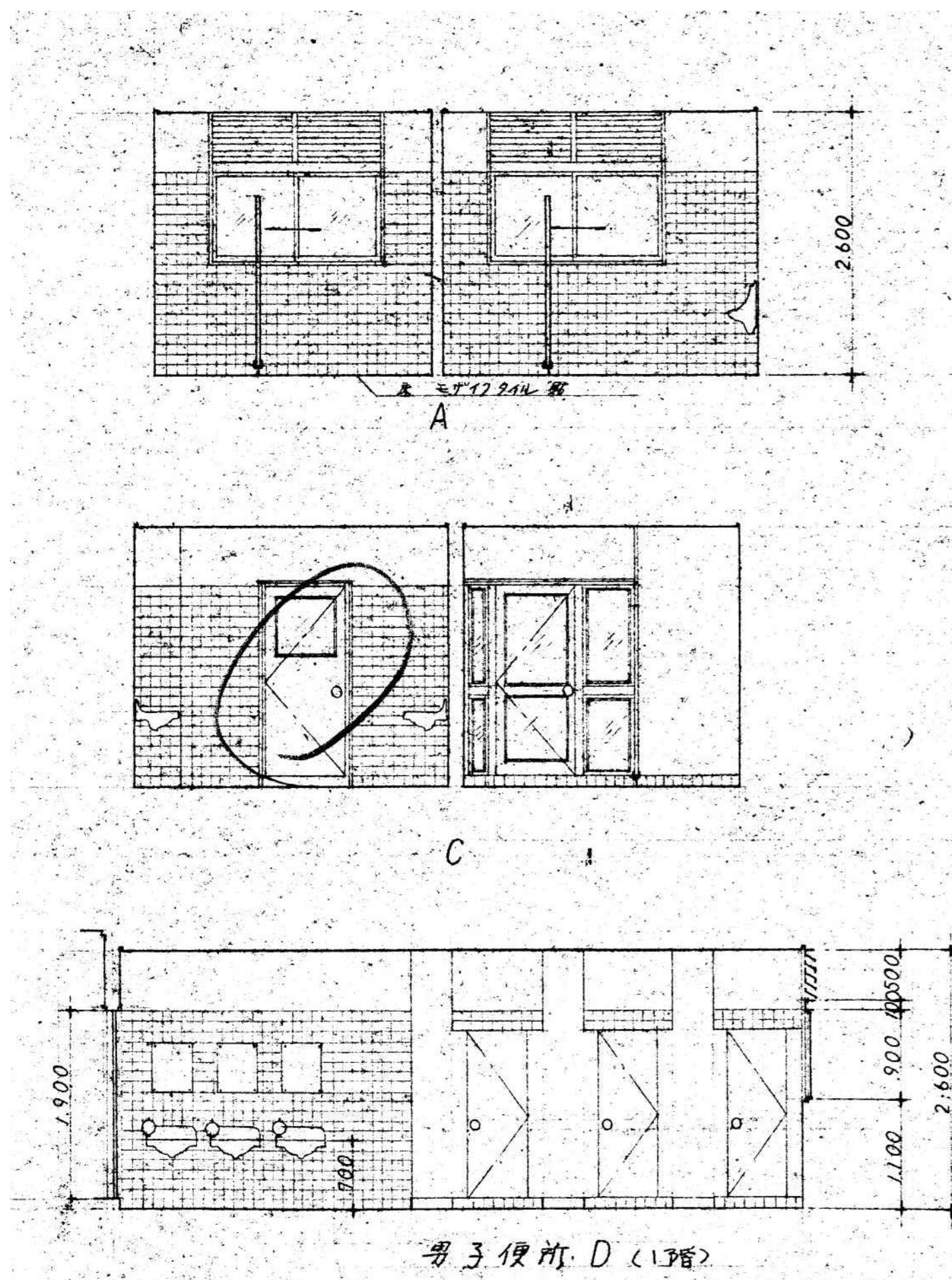
多目的便所展開図 C面

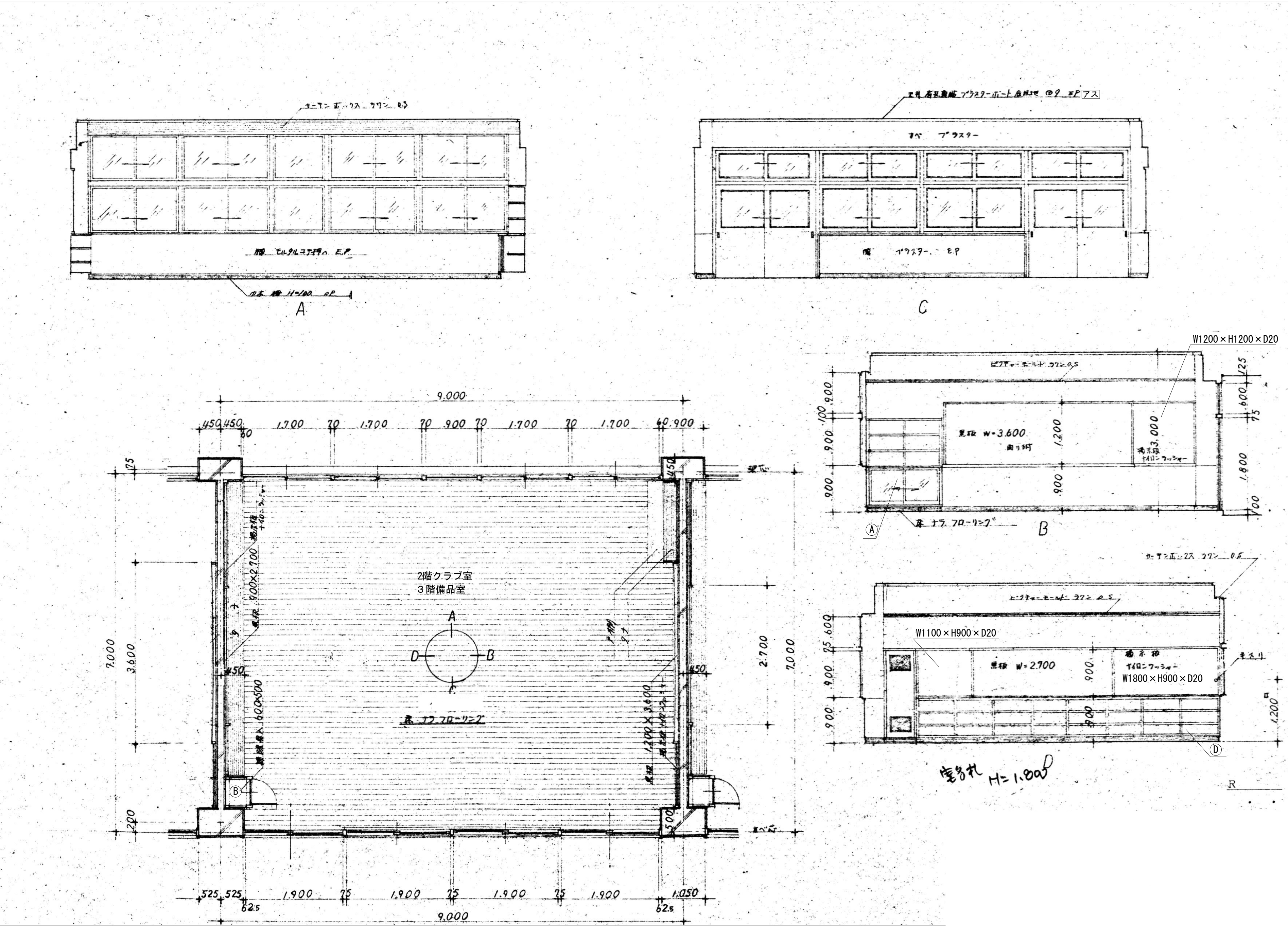


多目的便所展開図 D面

1階便所展開図 1:50

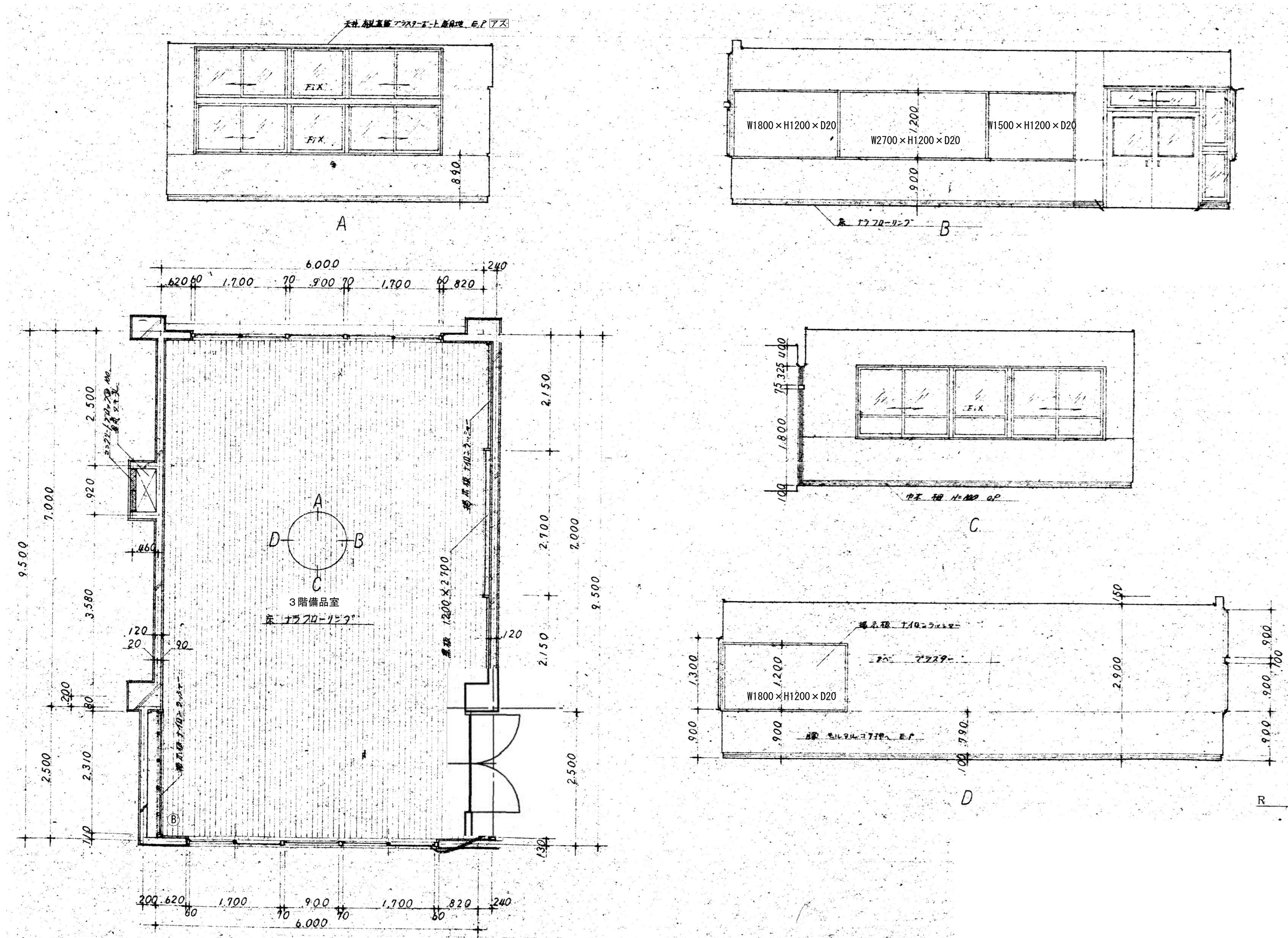
凡例							
	①	便所床：嵩上コンクリート厚120の上磁器質タイル貼	⑥	廊下床：モルタルコテ押さえの上ビニル床シート貼	⑪	手洗カウンター	
	②	壁：磁器質タイル貼	⑦	配管バック	⑫	化粧鏡	
	③	LGS下地 の上GB-R t 9捨貼 RB t 9 [アス]	⑧	ステンレス手すりφ38	⑬	床下点検口600角ステンレス製防水防臭型 床同材タイル貼	
	④	プース同材目隠しパネル H=1900	⑨	汚重石（汚重タイルW=600）			
	⑤	便所床：嵩上コンクリート厚120モルタルコテ押さえの上ビニル床シート貼	⑩	ステンレスグレーチング：モルタルコテ押さえの上（特共）W=150			[アス] アスベスト含有建材を示す特記なき限り 全て撤去とする。





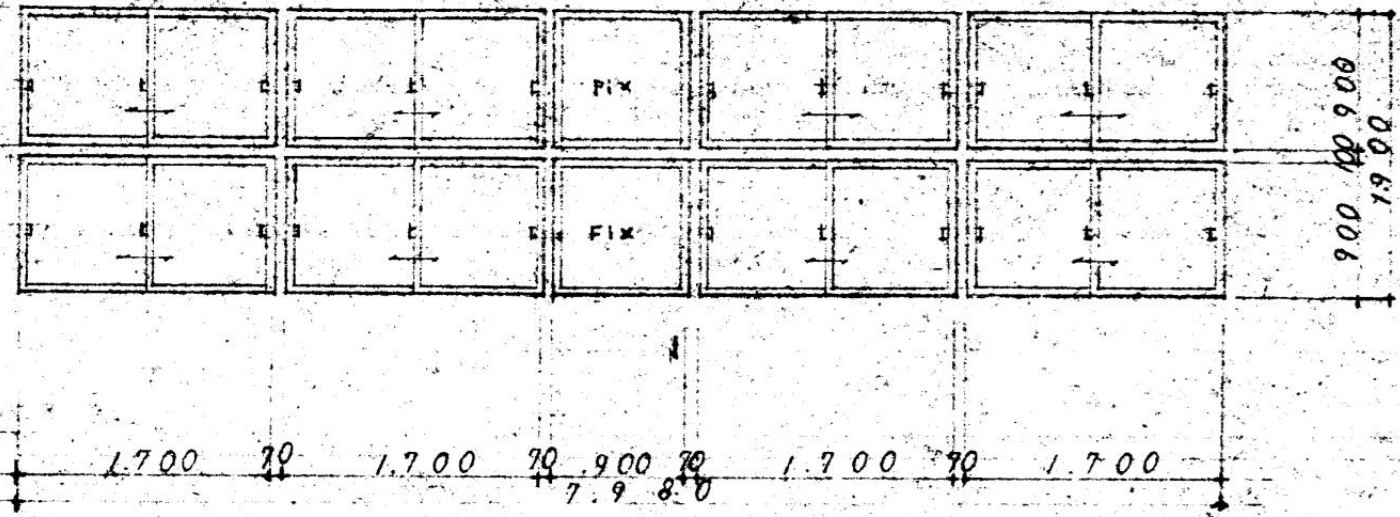
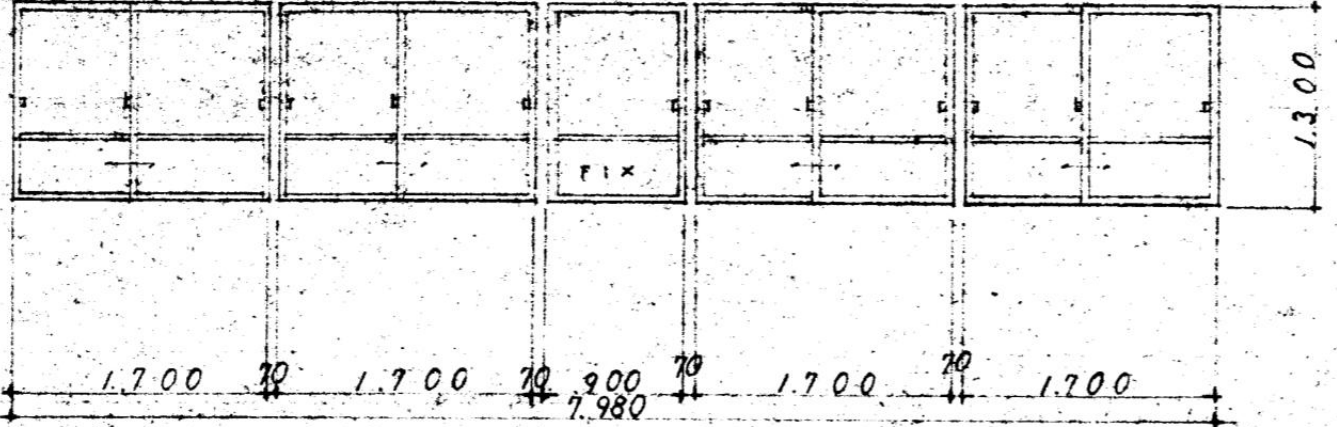
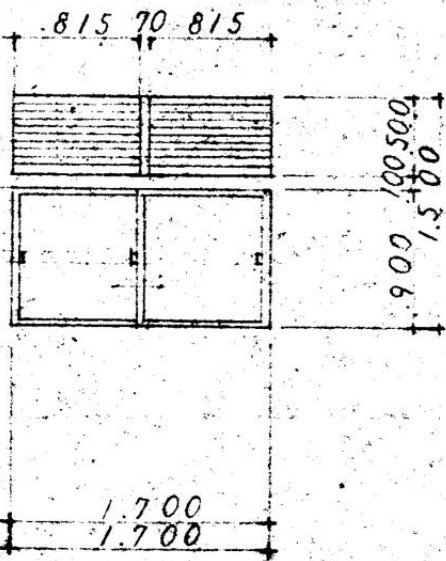
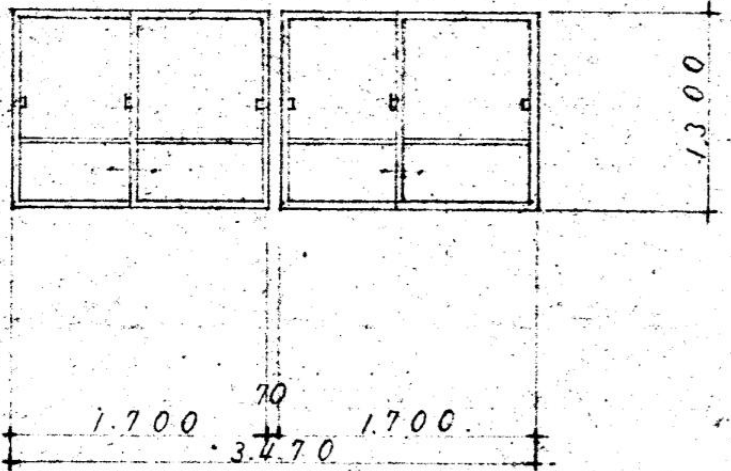
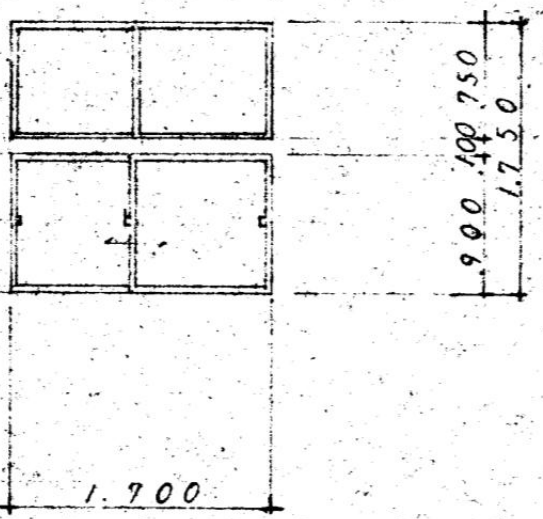
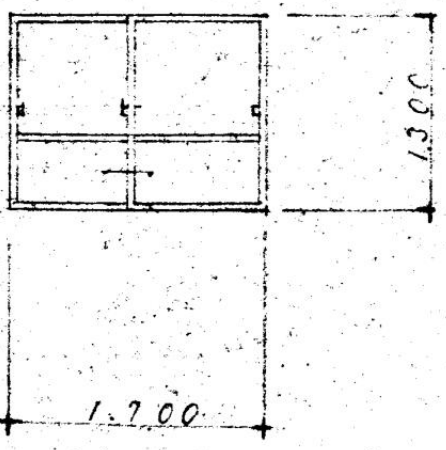
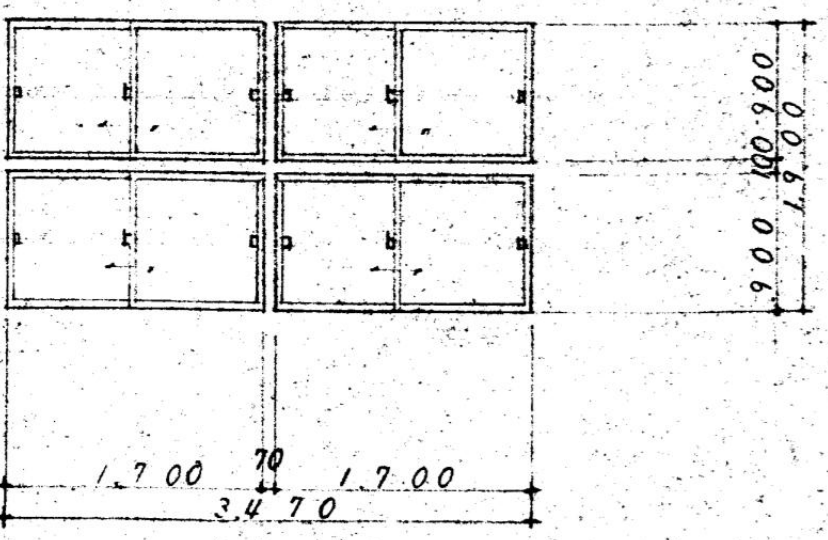
アスベスト含有建材を示す
特記なき限り 全て撤去とする。

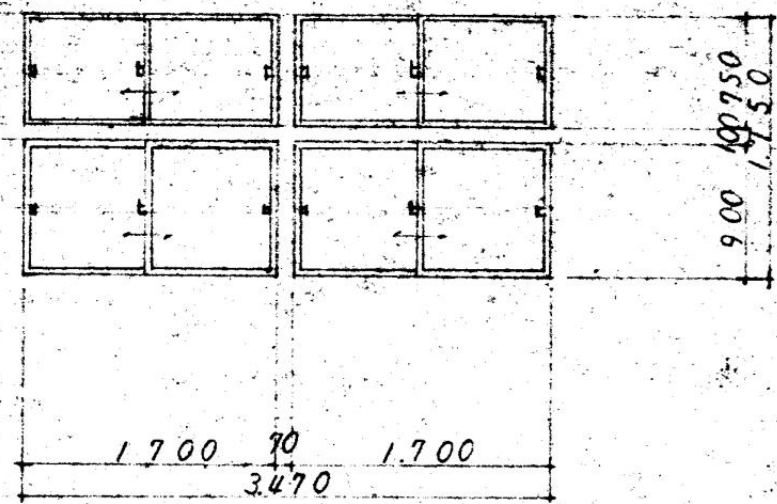
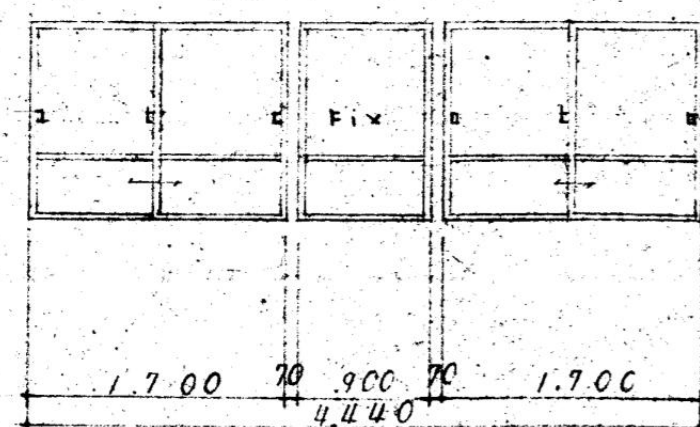
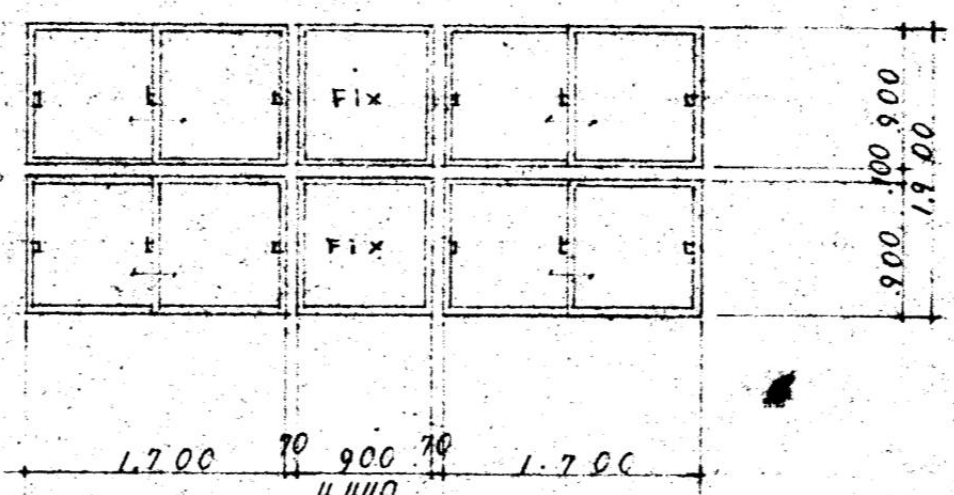
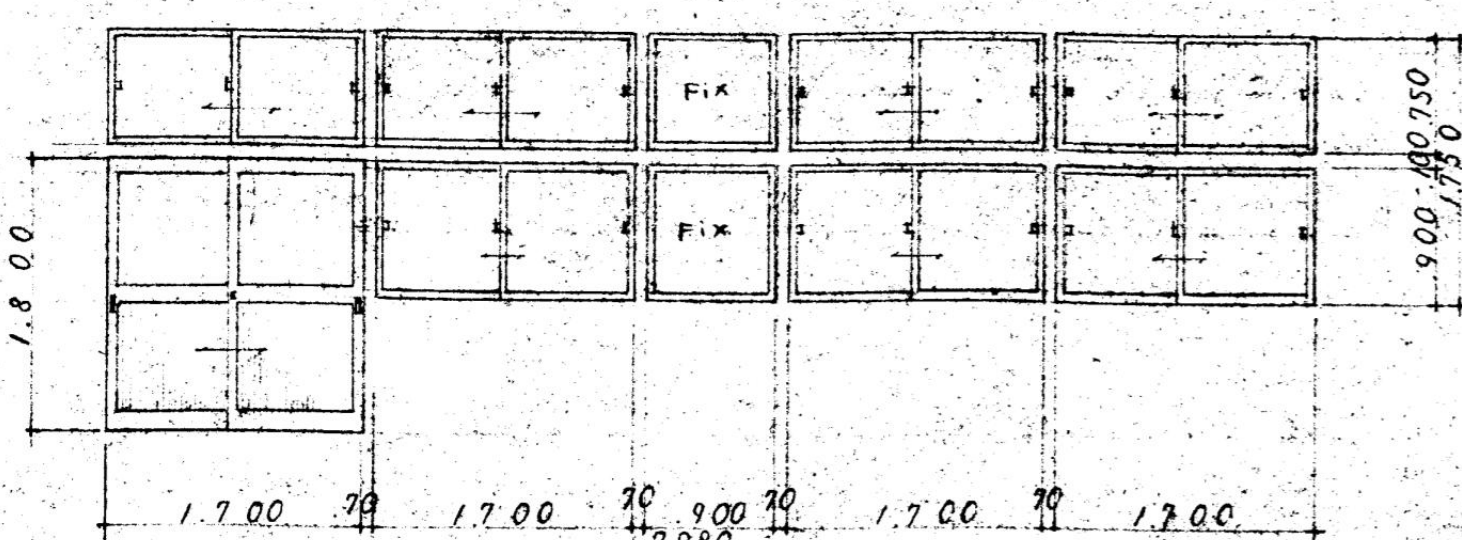
訂正	月	日		承認	作成年月日	PROJ. 名称 旧交野市立第一中学校校舎解体工事		図面NO. 東A-12
				担当	製図	東館 2階クラブ室・3階備品室詳細図	縮尺 1/100 (A1)	

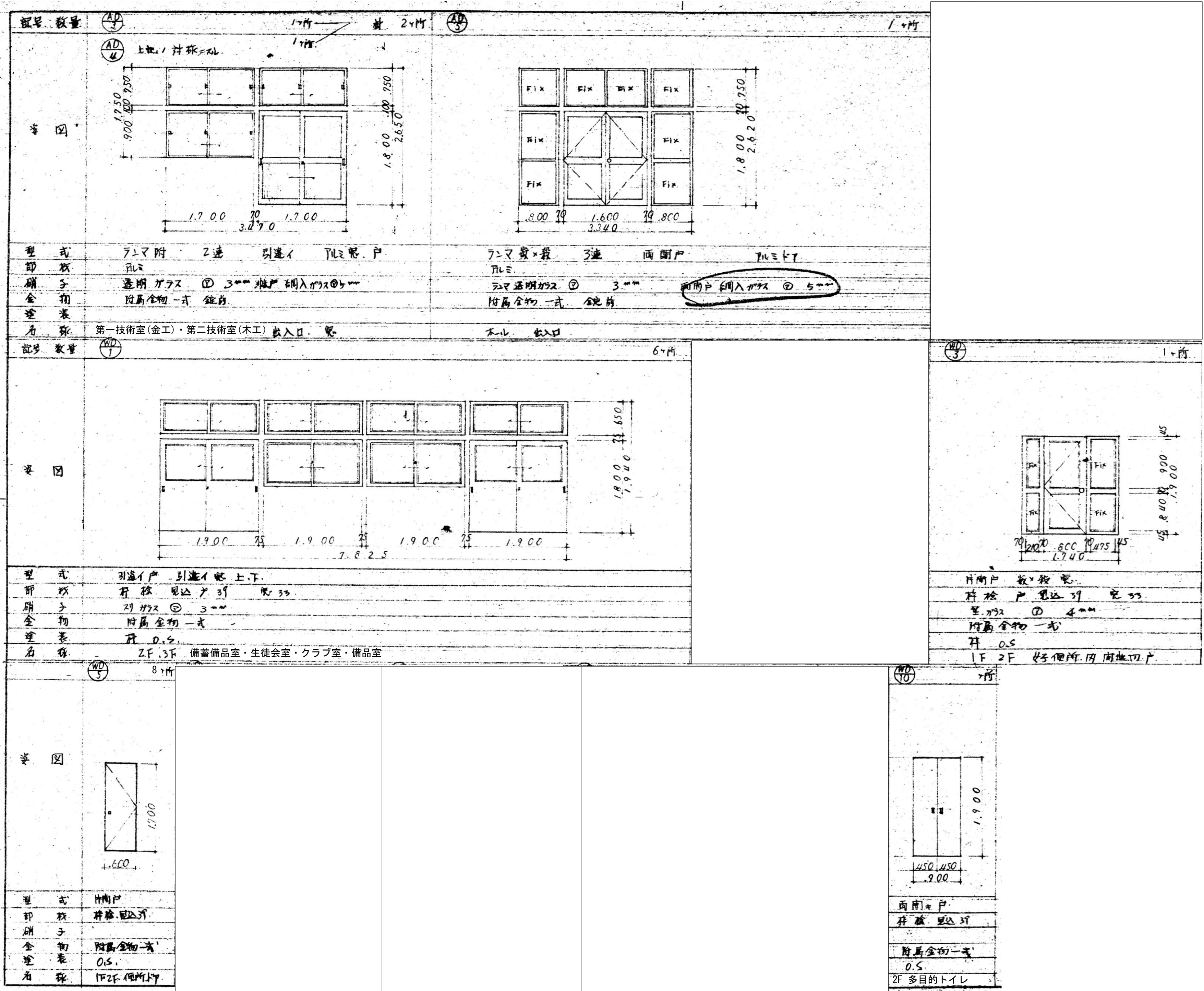


アスベスト含有建材を示す
特記なき限り 全て撤去とする。

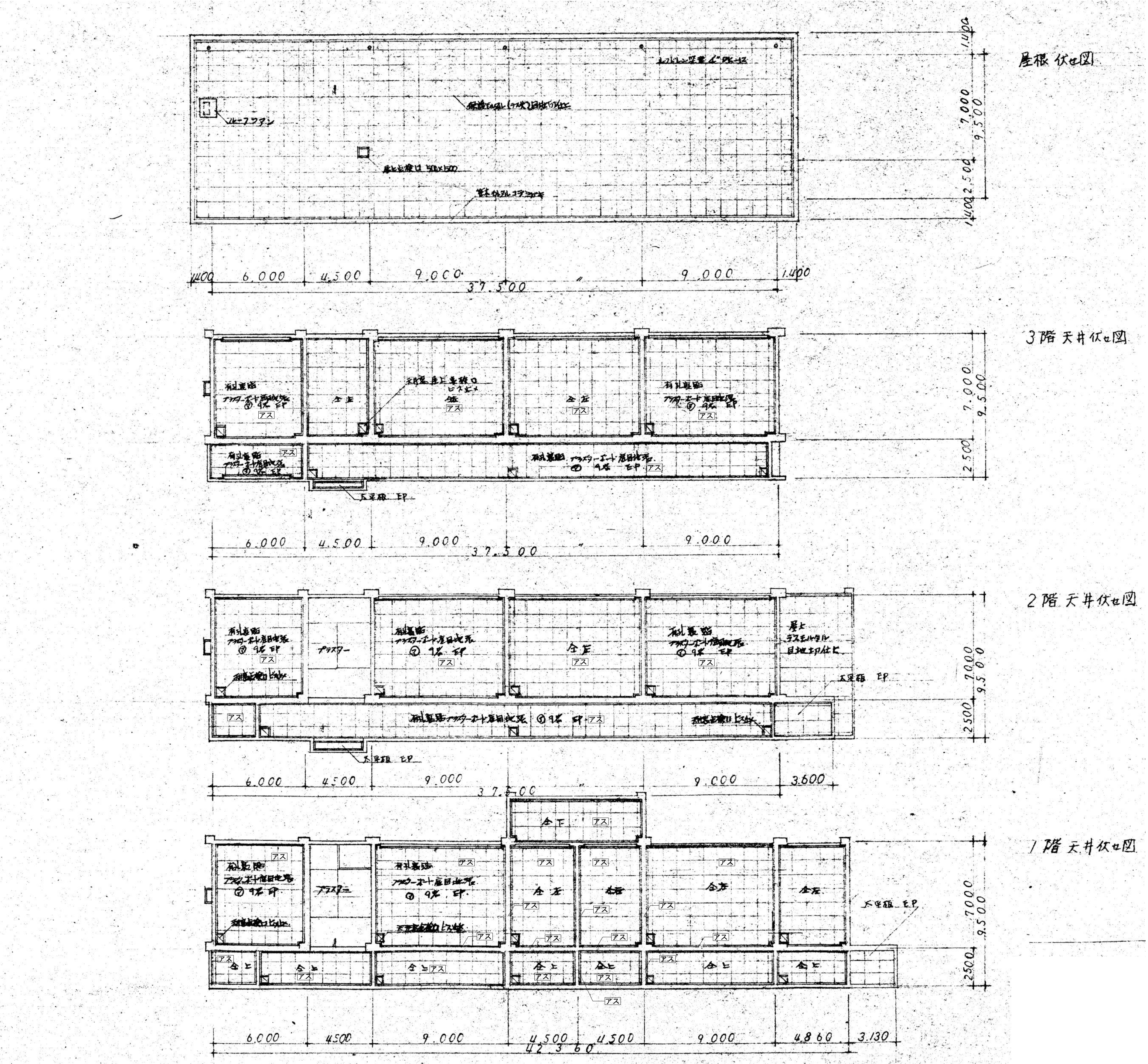
訂正	月	日		承認	作成年月日	PROJ. 名称 旧交野市立第一中学校校舎解体工事		図面NO. 東A-13
				担当	製図			
						東館 3階備品室詳細図	縮尺 1/50	(A1)

記号 数量 (AW 1)		4ヶ所 記号 数量 (AW 2)		6ヶ所	
※ 図		※ 図			
					
型式 7ヶ所 附設・最上 5連 引違イ PLニ窓		型式 最上 附設 5連 引違イ PLニ窓			
部材 PLニ		部材 PLニ			
硝子 上・下 ガラス ② 3mm F 透明ガラス ③ 3mm		硝子 透明 ガラス ③ 3mm			
金物 7L金ト 8組 引違イ 内部 16ヶ		金物 7L金ト 4組 引違イ 内部 8ヶ			
塗装		塗装			
名称 クラブ室、備品室		名称 2F 3F 廊下等			
記号 数量 (AW 3)		2ヶ所 記号 数量 (AW 4)		2ヶ所 記号 数量 (AW 5)	
※ 図		※ 図		※ 図	
					
型式 最上 附設 引違イ PLニ窓		型式 引違イ 2連 引違イ PLニ窓		型式 7ヶ所 附設・最上 引違イ PLニ窓	
部材 PLニ		部材 PLニ		部材 PLニ	
硝子 F5入 ガラス ② 5mm		硝子 透明 ガラス ③ 3mm		硝子 F5入 ガラス ② 5mm	
金物 7L金ト 1組 引違イ 内部 2ヶ		金物 7L金ト 2組 引違イ 内部 2ヶ		金物 7L金ト 1組 引違イ 内部 1ヶ	
塗装		塗装		塗装	
名称 2F 男3.女便所 等		名称 2F 2F 水音場		名称 1F 多目的トイレ 1F スル 等	
記号 数量 (AW 6)		2ヶ所 記号 数量 (AW 7)		1ヶ所	
※ 図		※ 図			
					
型式 引違イ PLニ窓		型式 7ヶ所 附 2連 引違イ PLニ窓			
部材 PLニ		部材 PLニ			
硝子 透明 ガラス ② 3mm 他 3ヶ所 3mm 2ヶ所 ③ 5mm		硝子 上・下 ガラス ② 3mm 下 透明 ガラス ③ 3mm			
金物 7L金ト 1組 引違イ 内部 2ヶ		金物 7L金ト 4組 引違イ 内部 8ヶ			
塗装		塗装			
名称 2F 女便所 3連, 2F 廊下		名称 1F 機械室 等			

記号 数量		1ヶ所	
			
型式	2.2.14 2連 引違い 片開き窓		
部材	アルミ		
硝子	上 単ガラス ⑤ 3mm 下 透明ガラス ⑤ 3mm		
金物	プレート 4組 引手内部 8ヶ		
塗装			
名称	1F 機械室 窓		
記号 数量		1ヶ所	
			
型式	2.2.14 2連 引違い 片開き窓		
部材	アルミ		
硝子	7.5mm ガラス ⑤ 5mm		
金物	プレート 2組 引手内部 4ヶ		
塗装	3階備品室		
名称	3階備品室		
記号 数量		1ヶ所	
			
型式	2.2.14 2連 引違い 片開き窓		
部材	アルミ		
硝子	7.5mm ガラス ⑤ 5mm		
金物	プレート 4組 引手内部 8ヶ		
塗装	3階備品室		
名称	3階備品室		
記号 数量		2ヶ所	
			
型式	2.2.14 5連 引違い 片開き窓		
部材	アルミ		
硝子	透明ガラス ⑤ 3mm		
金物	プレート 5組 引手内部 10ヶ		
塗装	1F 機械室 出入口 第二技術室(金工)		
名称	第一技術室(金工)・第二技術教室(木工)		



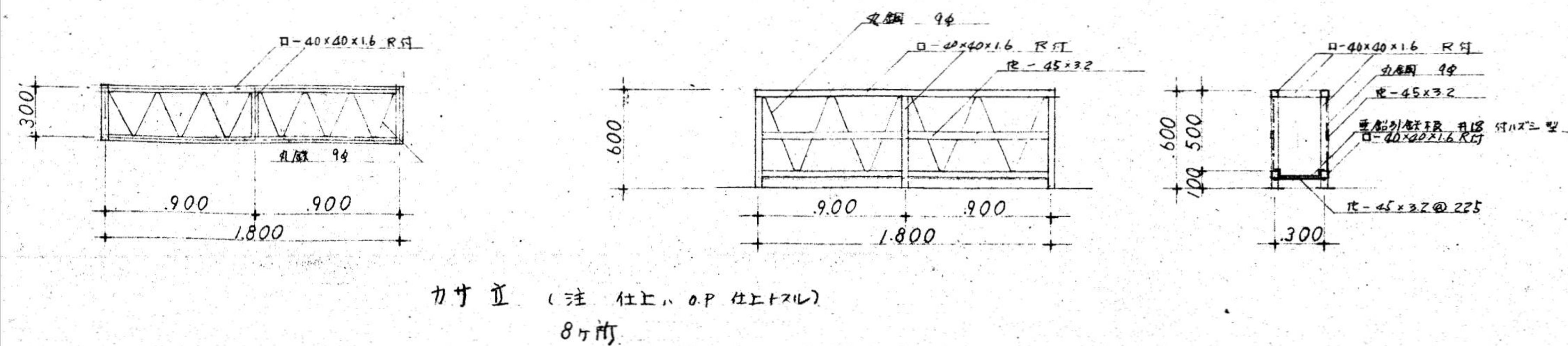
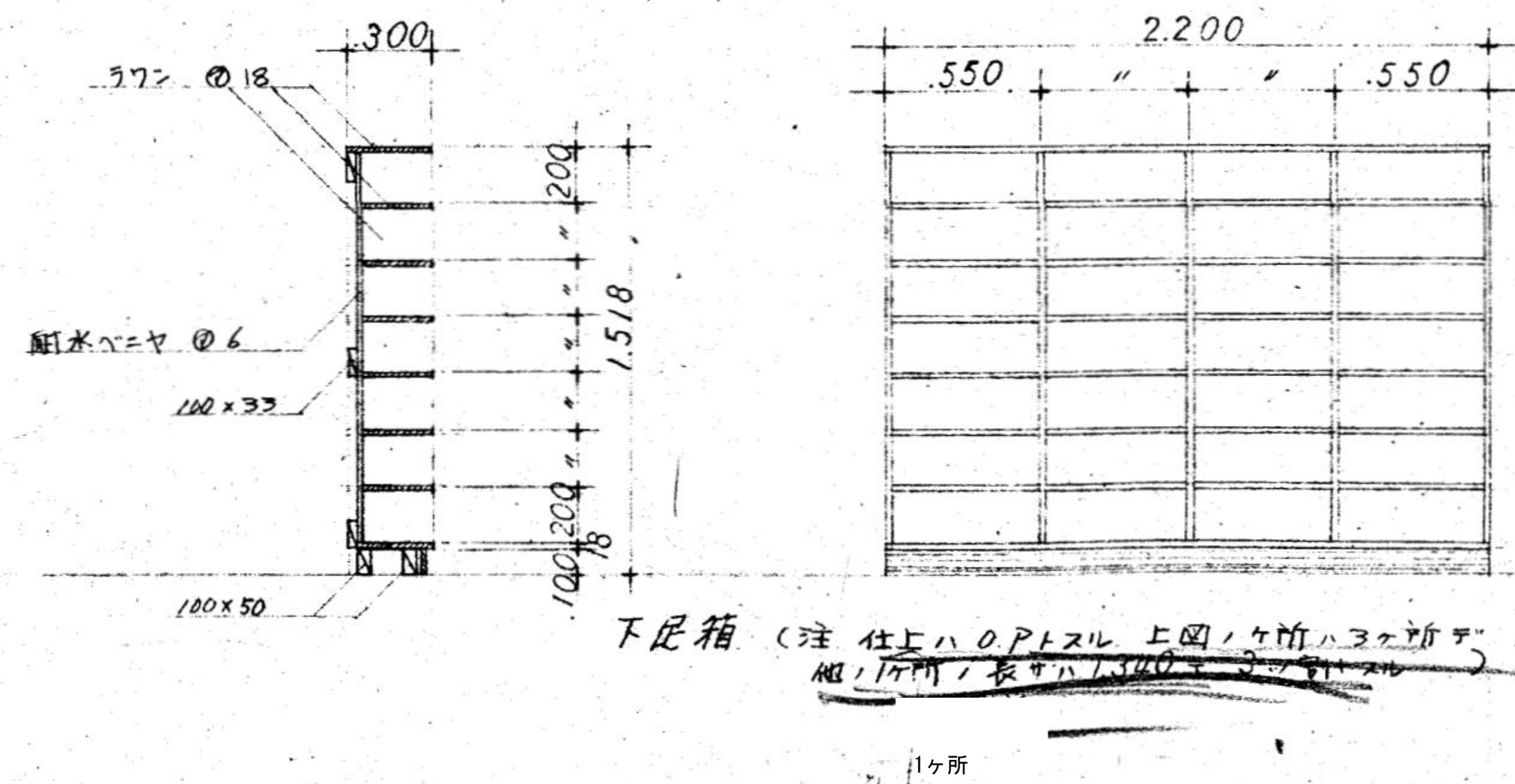
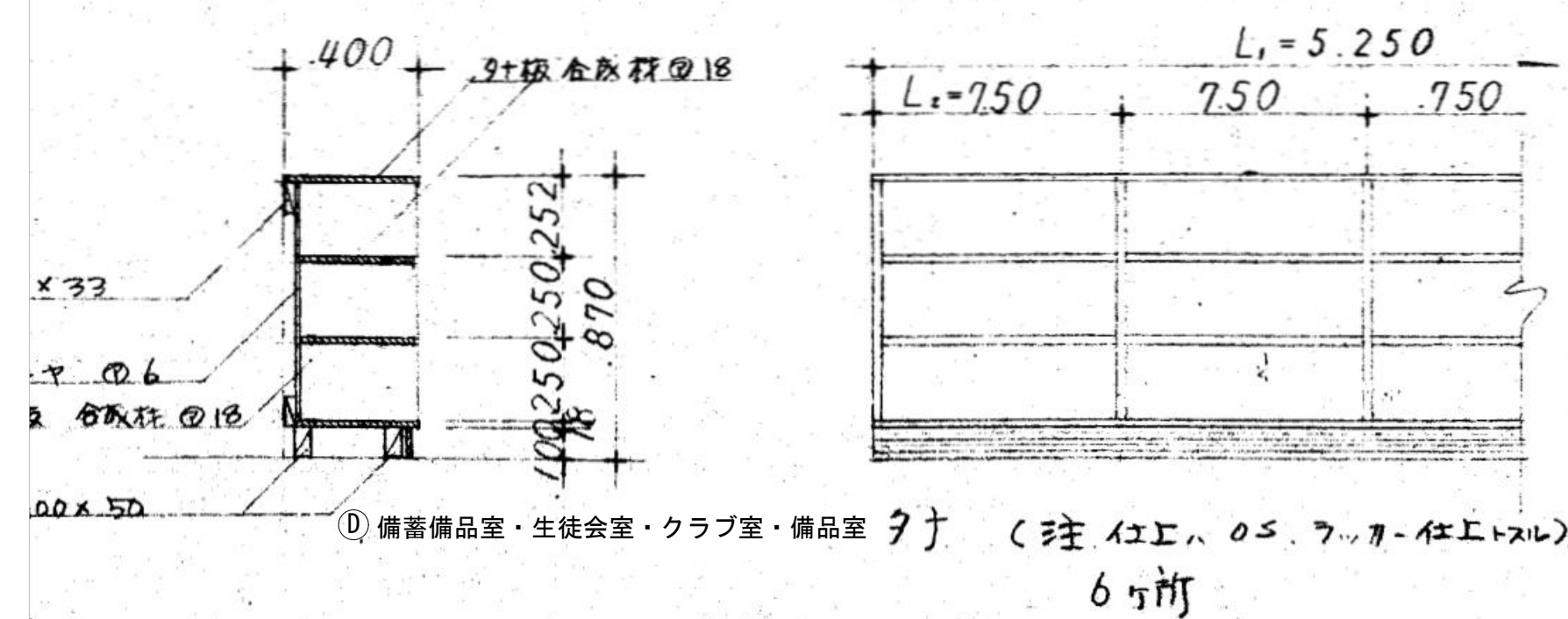
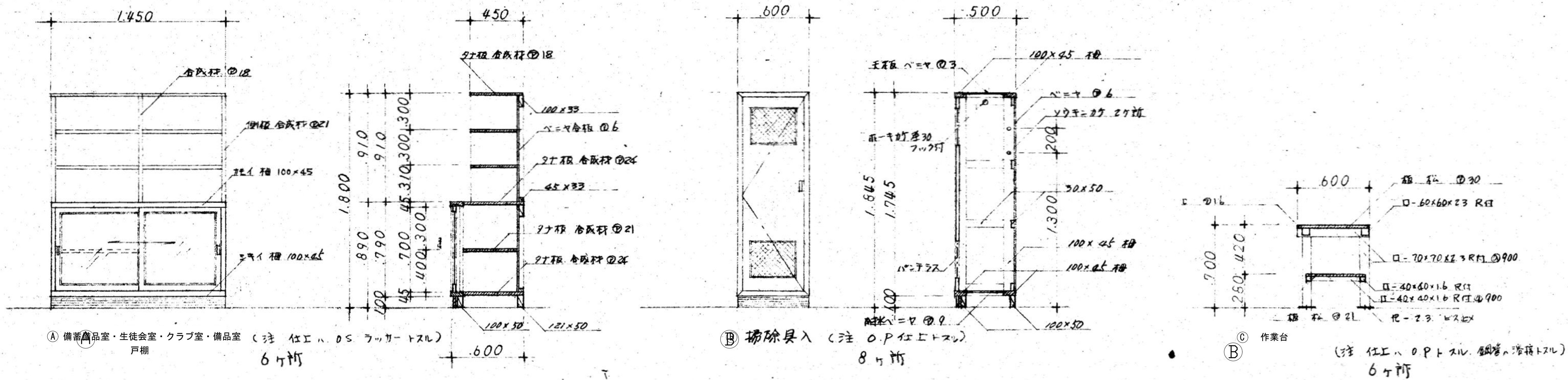
符号	形式	数量	AW4a	AW4a	アルミ製4連2段引違窓	AW4a	2	AW4a	3	AW5a	アルミ製にり出し窓	1	AW6a	アルミ製引違窓	1	AW7a	アルミ嵌め殺し窓	1	AW8	アルミ製建具	2	AW8	アルミ製建具	2	SD1A	鋼製開き戸	1									
窓 図																																				
	使用場所					第一技術室(金工)・第二技術室(木工)・備蓄備品室・生徒会室・クラブ室・3F備品室(X3~X4間)					階段室					階段室					第二技術教室					男子便所・女子便所(1F)					1F 女子便所					
	仕上	ガラス	B-1FL4					B-1FL4					B-1FL4					B-1PW 6.8					B-1					SOP								
	見込	70					70					70					70					70					50									
備考・金物		クレセント、戸車、附属金物					クレセント、戸車、附属金物					クレセント、戸車、附属金物										丁番、分電盤錠														
符号	形式	数量	TB1	トイレブース			1	TB1	トイレブース			1	TB3	トイレブース			1	TB4	トイレブース			1														
窓 図																																				
	使用場所					1階男子便所					1階女子便所					1階多目的便所					1階便所前室															
	仕上	ガラス	ランバーコア メラミン化粧合板貼					ランバーコア メラミン化粧合板貼					ランバーコア メラミン化粧合板貼 F4					ランバーコア メラミン化粧合板貼																		
	見込	40					40					40					40																			
備考・金物		表示錠、ステンレス製付属金物一式					表示錠、ステンレス製付属金物一式					表示錠、ステンレス製付属金物一式					ステンレス引き手、ハンガードア、ステンレス製付属金物一式 アルミガラリ、表示錠					ステンレス巾木 ステンレス製付属金物一式														
符号	形式	数量	WD11	木製引違戸塗			2	WD12	木製引違戸塗			2	WD13	木製開き戸塗			1													SSP1	三方枠			3		
窓 図																																				
	使用場所					第一技術室(金工)・第二技術室(木工)					第一技術室(金工)・第二技術室(木工)					第一技術室(金工)															1階男子便所、女子便所、前室					
	仕上	ガラス	SOPF4					SOPF4					SOPF4															HL								
	見込	R150					R150					R150															R150									
備考・金物																																				
符号	形式	数量																																		
窓 図																																				
	使用場所																				2F男子トイレ・多目的トイレ					2F, 3F 廊下・3F備品室										
	仕上	ガラス																					SOP													
	見込																																			
備考・金物																						丁番、クローザー、ステンレス乾溜り														
<div>■ 建具記号 SSD: ステンレス扉 SSW: ステンレス窓 SD: ステンレス扉 LSD: 軽量アルミ扉 AD: アルミ扉 AW: アルミ窓 F: 窓 FD: 戸車 WD: 木製戸 TB: トイレブース</div> <div>■ ガラス種類 F: 単板 FW: 複層板 FL: フロート PS: 複層板 H: 複層板 SG: スリ板 I: 強化</div> <div>※開き戸は全て上部戸当り付きとする。</div>																																				



アス アスベスト含有建材を示す
特記なき限り 全て撤去とする。

訂正	月	日			承認	作成年月日	PROJ. 名称 旧交野市立第一中学校校舎解体工事			図面NO. 東A-18
					担当	製図	東館 天井伏図			縮尺 1/150 (A1)

東A-18

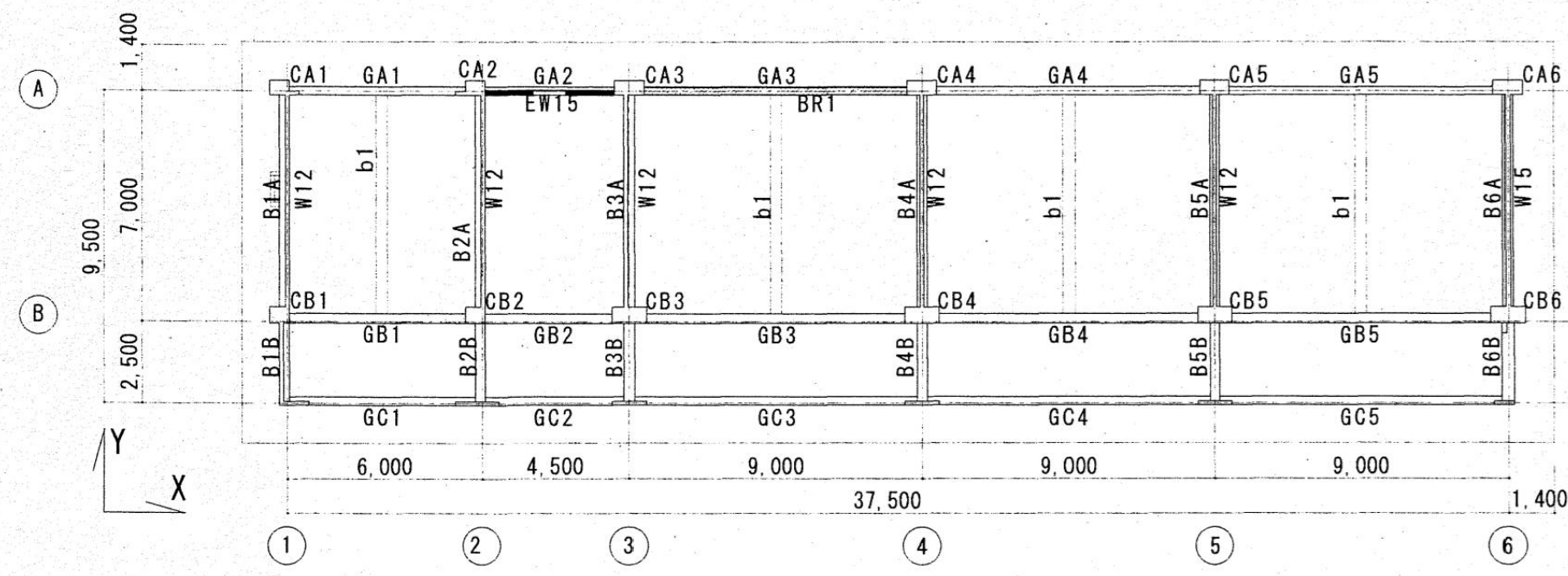


特記なき限り 全て撤去とする。

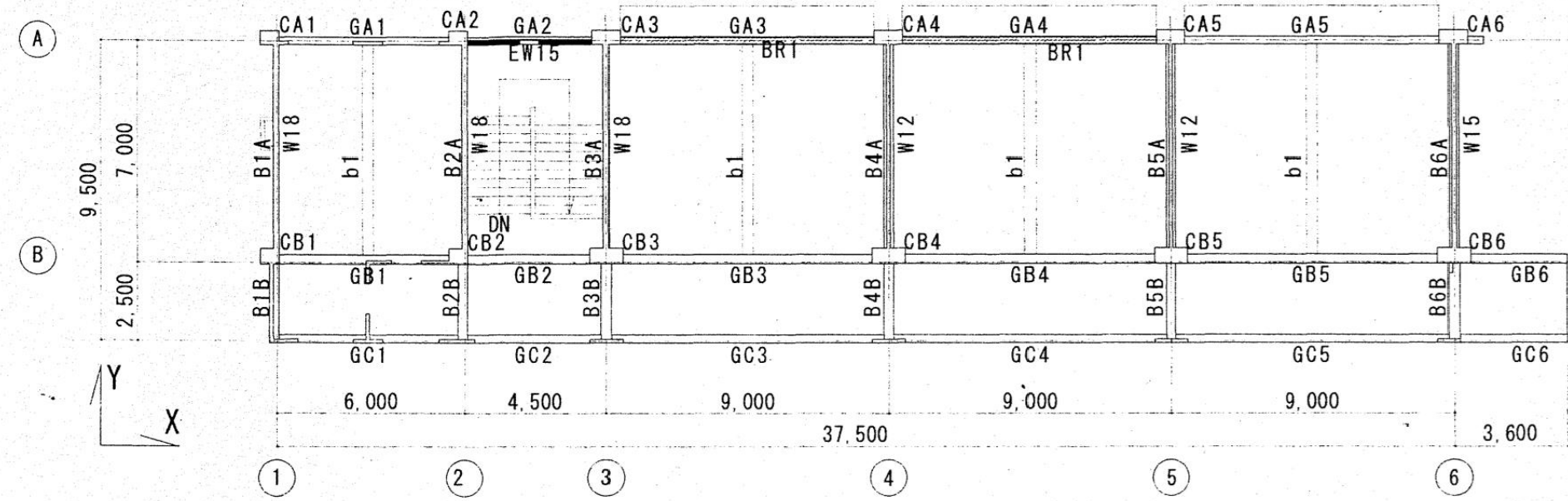
訂正	月	日	承認	作成年月日	PROJ. 名称	図面NO.
			担当	製図	旧交野市立第一中学校校舎解体工事 東館 家具詳細図	縮尺 1/20 (A1)

東A-19

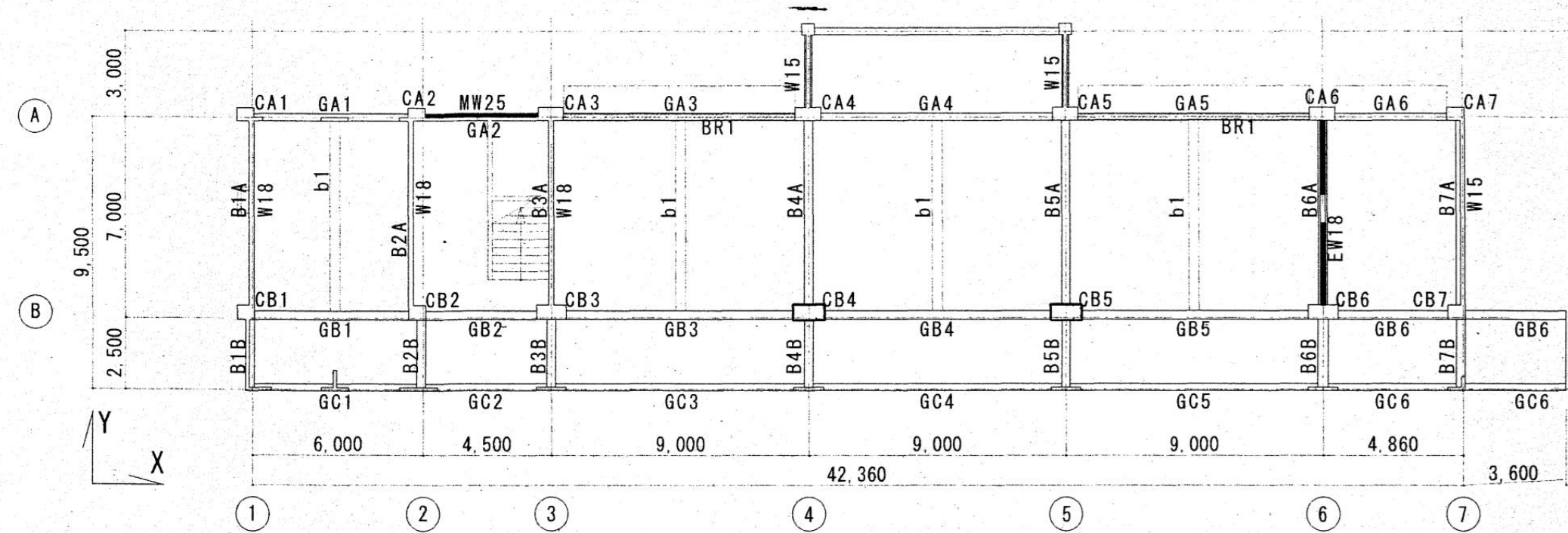
特記なき限り 全て撤去とする。												
訂正	月	日					承認	作成年月日	PROJ. 名称	旧交野市立第一中学校校舎解体工事		図面NO.
												東A-21
							担当	製図		東館 部分詳細図-2	縮尺 1/5, 1/10, 1/20 1/25, 1/50 (A1)	



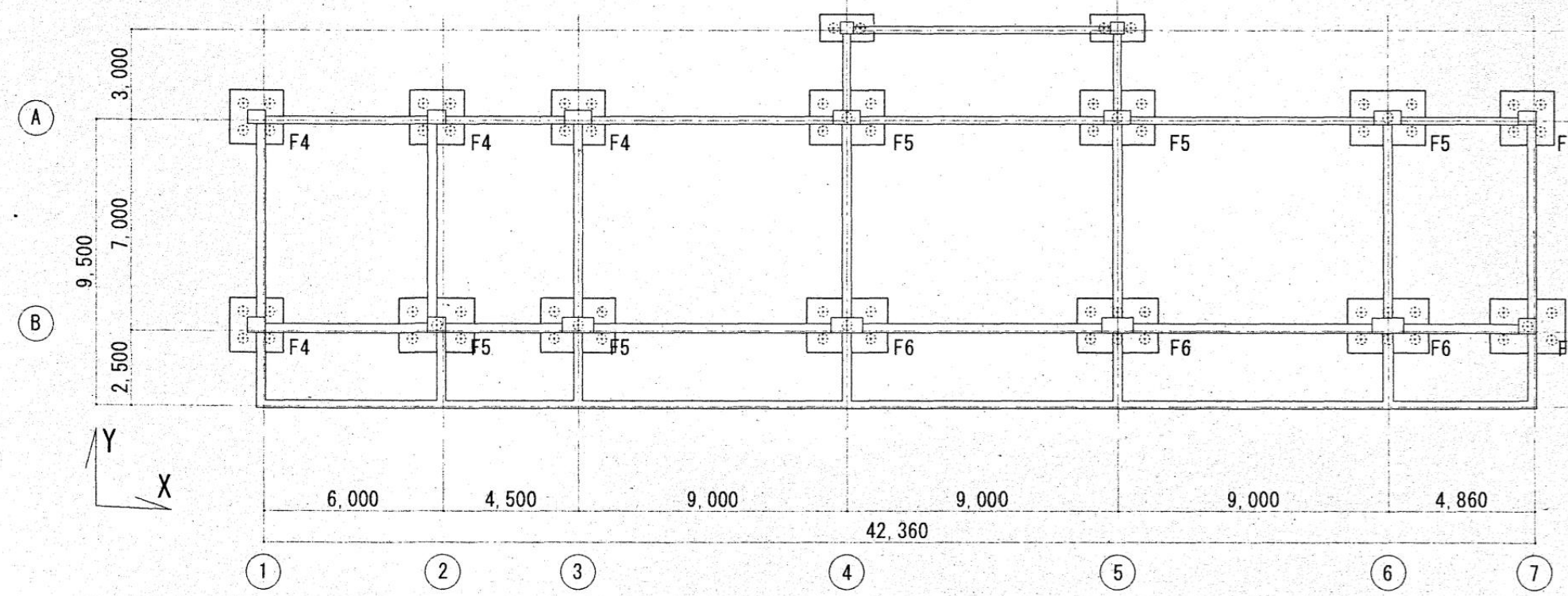
R階梁床版底3階柱壁伏図 1/200



3階梁床版底2階柱壁伏図 1/200



2階梁床版底1階柱壁伏図 1/200

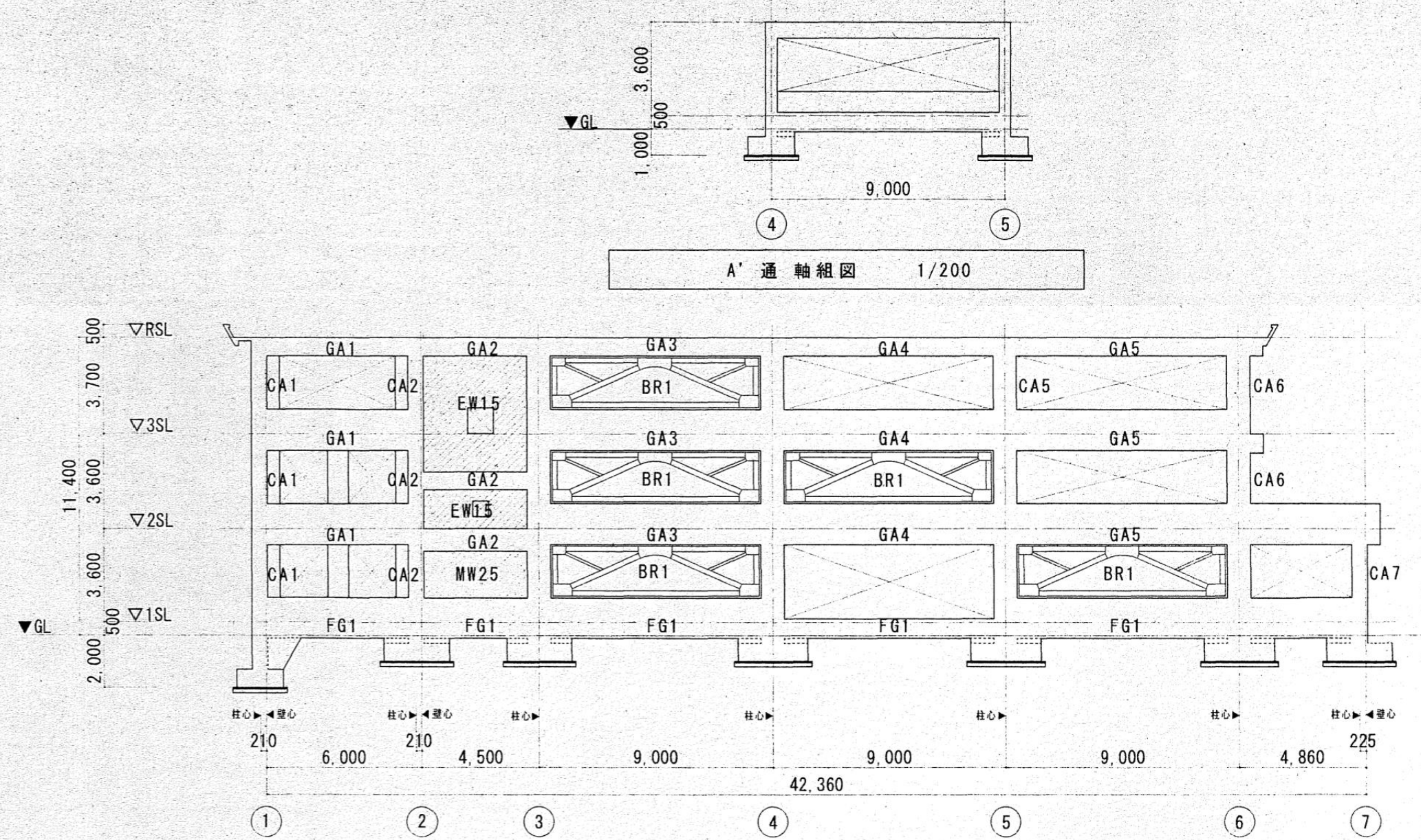


基礎伏図 1/200

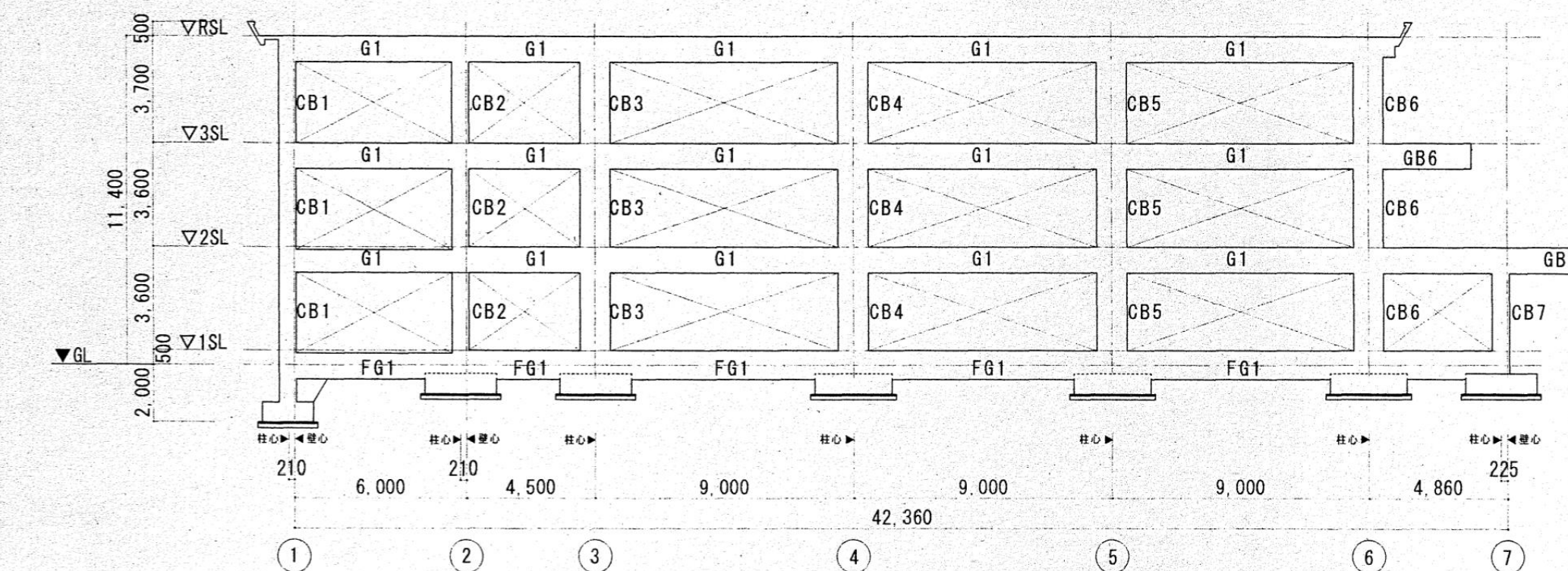
鉄骨ブレース補強位置

RC壁増設・補強位置

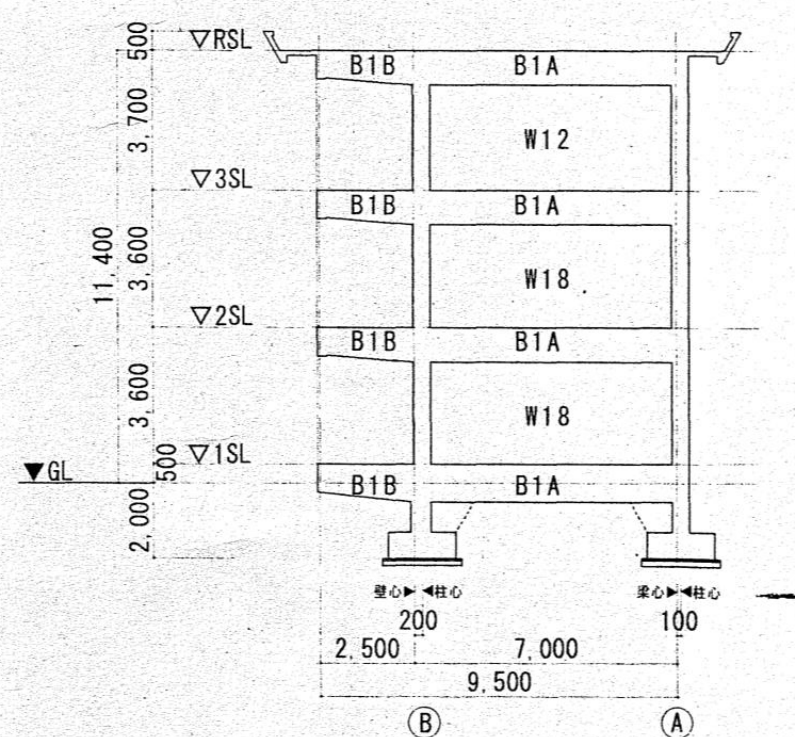
鋼板巻き立て補強位置



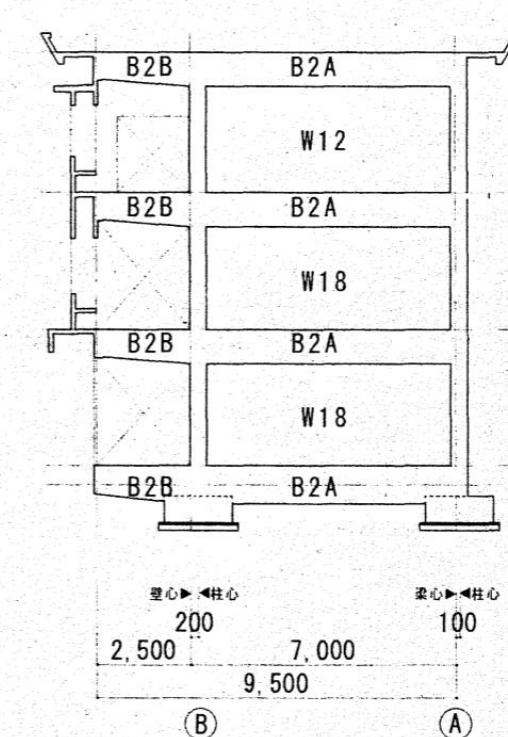
A'通軸組図 1/200



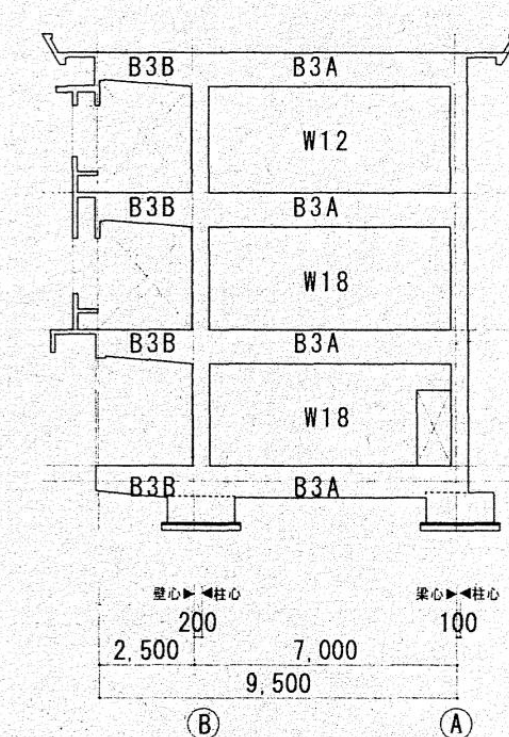
A通軸組図 1/200



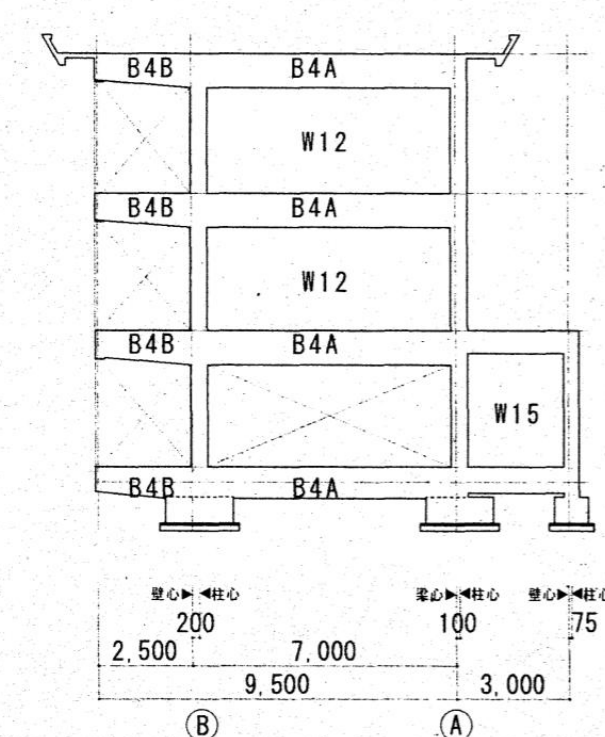
1通軸組図 1/200



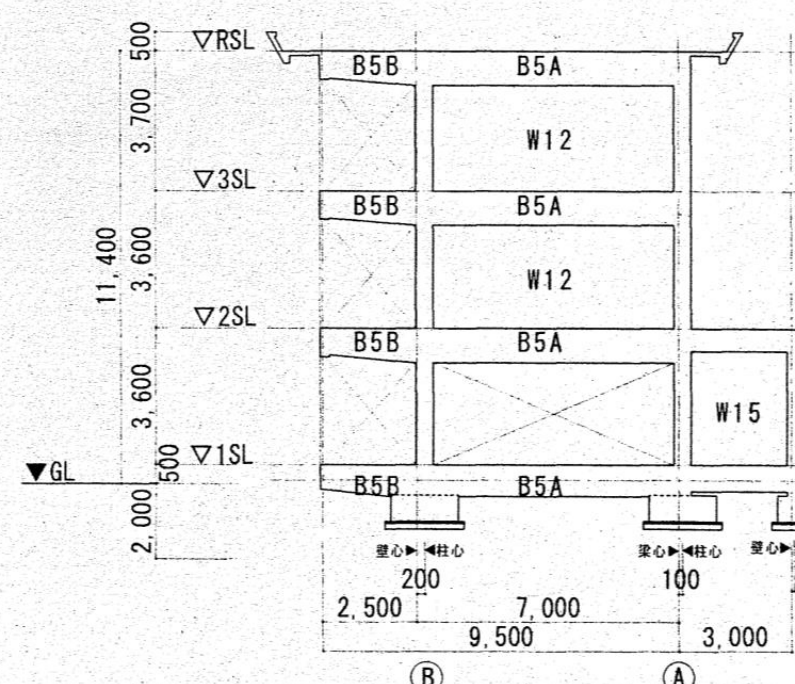
2通軸組図 1/200



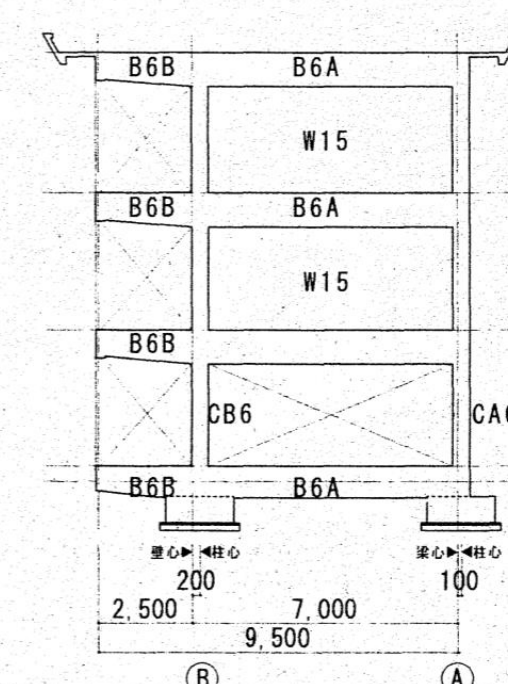
3通軸組図 1/200



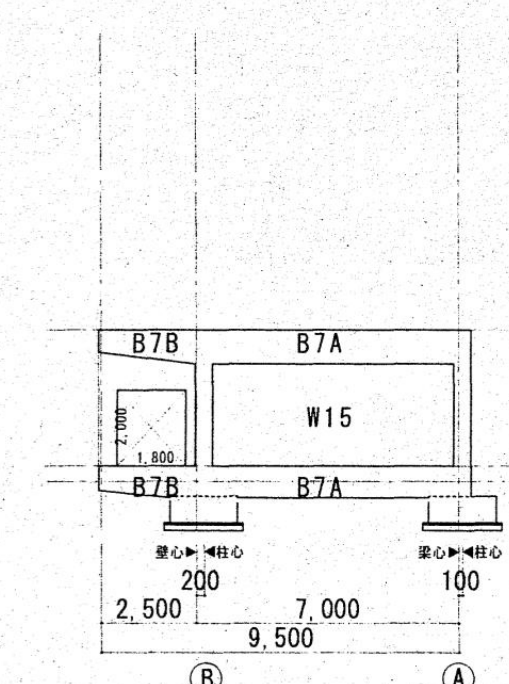
4通軸組図 1/200



5通軸組図 1/200



6通軸組図 1/200



7通軸組図 1/200

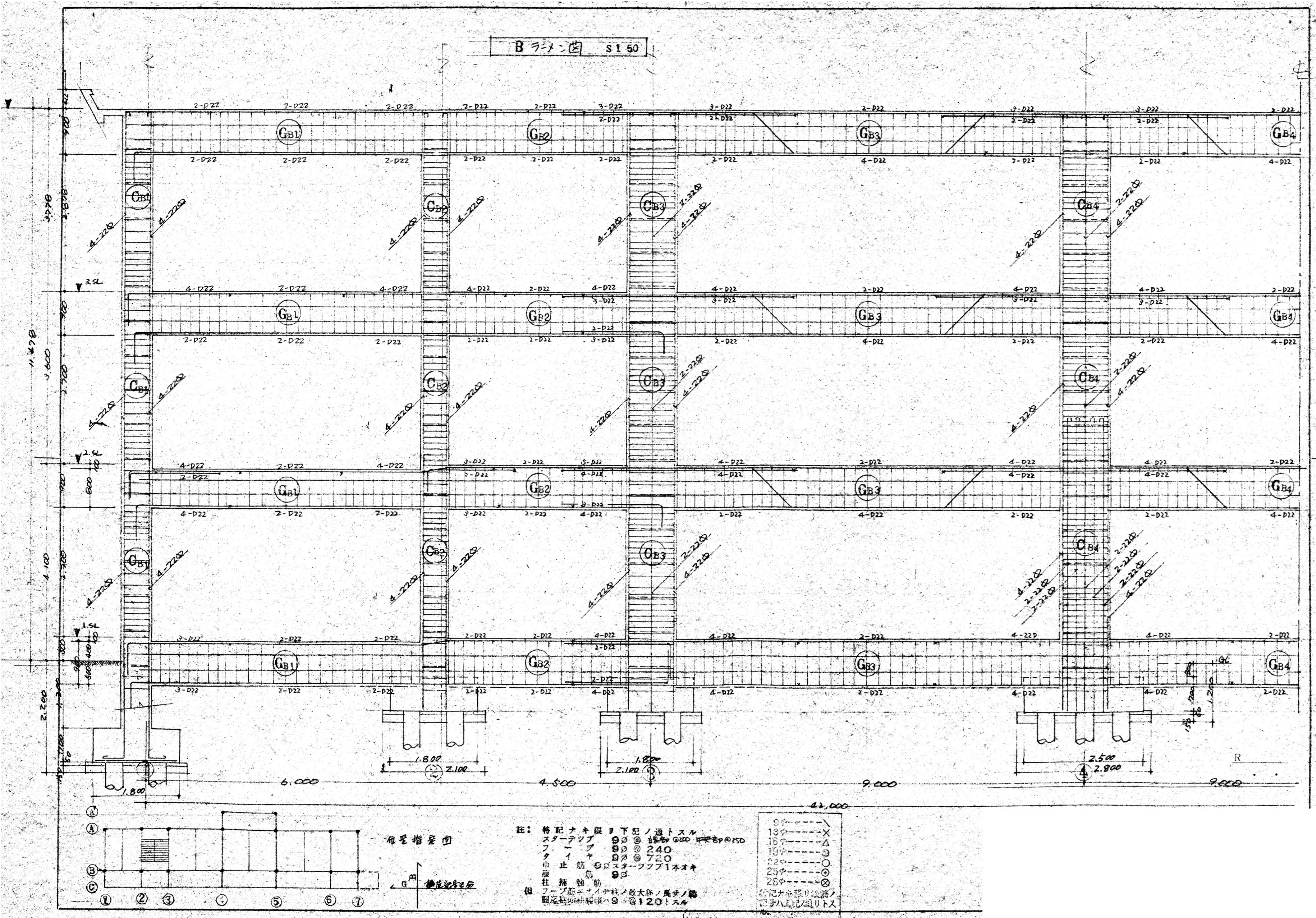
特記なき限り 全て撤去とする。

訂正	月	日	承認	作成年月日	PROJ. 名称	図面NO.
			担当	製図	旧交野市立第一中学校校舎解体工事 東館 各階伏図・軸組図	縮尺 1/200 (A1)

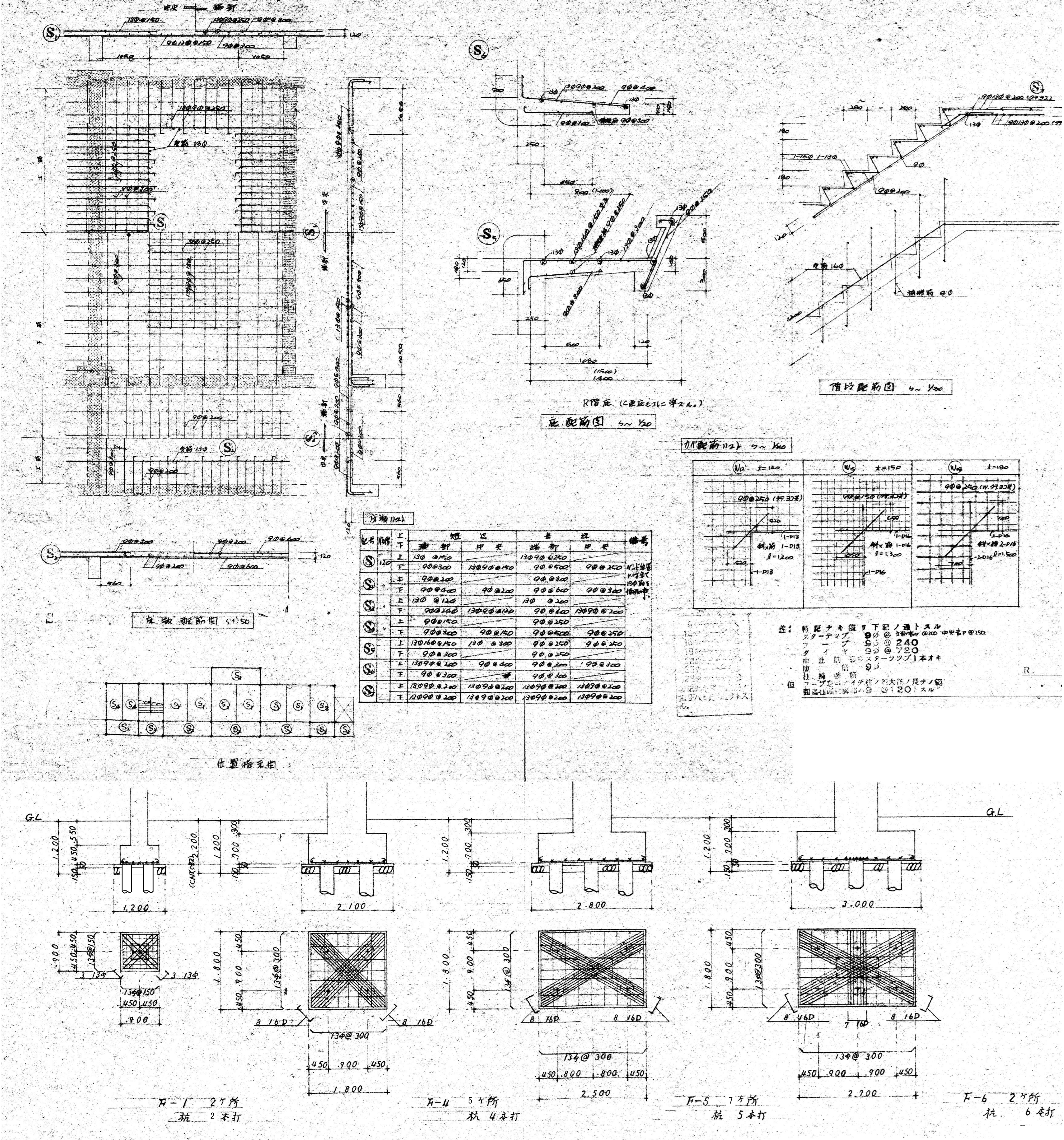
東S-01

		GA1	GA2	GA3	GA4	GA5	GA6	b1	GB7 GC7
R	上面	E I C 150 × 700	E C I 150 × 700	E C I 150 × 700	E C I 150 × 700	E I C 150 × 700	E I C	E I C 150 × 400	E C I
	上面 下面	3-D22 3-D22 3-D22 3-D22	3-D22 2-D22 3-D22 2-D22 2-D22 2-D22	4-D22 2-D22 6-D22 4-D22 5-D22 4-D22	5-D22 2-D22 6-D22 5-D22 4-D22 4-D22	4-D22 2-D22 4-D22 3-D22	4-D22 2-D22 4-D22 3-D22	2-D19 2-D19 5-D22 7-D22	
	断面	150 × 1550	150 × 1550	150 × 1550	150 × 1550	150 × 1550	150 × 1550	350 × 400	
CS	上面	4-D22 2-D22 7-D22 2-D22	150 × 685	4-D22 2-D22 4-D22 3-D22 3-D22 3-D22	4-D22 2-D22 4-D22 3-D22 3-D22 3-D22	4-D22 2-D22 4-D22 3-D22 3-D22 3-D22	4-D22 2-D22 3-D22 3-D22	4-D22 2-D22 3-D22 3-D22	4-D22 2-D22 3-D22 3-D22
	上面 下面	4-D22 2-D22 7-D22 2-D22	4-D22 2-D22 5-D22 3-D22 2-D22 5-D22	4-D22 2-D22 5-D22 3-D22 2-D22 5-D22	4-D22 2-D22 5-D22 3-D22 2-D22 5-D22	4-D22 2-D22 5-D22 3-D22 2-D22 5-D22	4-D22 2-D22 3-D22 3-D22	4-D22 2-D22 3-D22 3-D22	4-D22 2-D22 3-D22 3-D22
	断面	150 × 1550	150 × 1550	150 × 1550	150 × 1550	150 × 1550	150 × 1550	350 × 400	250 × 900
2	上面	4-D22 2-D22 7-D22 2-D22	5-D22 2-D22 5-D22 3-D22 2-D22 5-D22	5-D22 2-D22 5-D22 3-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 5-D22 3-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 5-D22 3-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 3-D22 3-D22
	上面 下面	4-D22 2-D22 7-D22 2-D22	5-D22 2-D22 5-D22 3-D22 2-D22 5-D22	5-D22 2-D22 5-D22 3-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 5-D22 3-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 5-D22 3-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 3-D22 3-D22
	断面	150 × 1550	150 × 1550	150 × 1550	150 × 1550	150 × 1550	150 × 1550	350 × 400	250 × 900
F	上面	4-D22 2-D22 7-D22 2-D22	5-D22 2-D22 5-D22 3-D22 2-D22 5-D22	5-D22 2-D22 5-D22 3-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 5-D22 3-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 5-D22 3-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 3-D22 3-D22
	上面 下面	4-D22 2-D22 7-D22 2-D22	5-D22 2-D22 5-D22 3-D22 2-D22 5-D22	5-D22 2-D22 5-D22 3-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 5-D22 3-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 5-D22 3-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 3-D22 3-D22	5-D22 2-D22 3-D22 3-D22
	断面	150 × 1550	150 × 1550	150 × 1550	150 × 1550	150 × 1550	150 × 1550	350 × 400	250 × 900

	B _{1A} B _{2A} B _{3A}	B _{4A} B _{5A} B _{6A}	B _{7A}	B _{1B} B _{2B}	B _{3B} B _{4B} B _{5B}	B _{6B} B _{7B}	G _{A4}	B _{4A} B _{5A}
1	ECI 300 × 900	ECI 300 × 900	ECI	E C I 350 × 700 ~ 350 × 900	E C I 350 × 700 ~ 350 × 900	E C I	E I C	ECI
2	3-D22 3-D22 180 × 900	3-D22 3-D22 300 × 900		4-D22 6-D22 8-D22 2-D22 2-D22 4-D22 14 @ 200 全 14 @ 200 全 14 @ 200 全	6-D22 8-D22 12-D22 2-D22 4-D22 8-D22 350 × 700 ~ 350 × 900			
3	2-D22 2-D22 180 × 900	2-D22 2-D22 300 × 900		4-D22 6-D22 8-D22 2-D22 2-D22 4-D22 14 @ 200 全 14 @ 200 全 14 @ 200 全	6-D22 8-D22 12-D22 2-D22 4-D22 8-D22 350 × 700 ~ 350 × 900			
4	2-D22 2-D22 300 × 1,000	2-D22 2-D22 300 × 1,000	3-D22 3-D22 300 × 1,000	2-D22 2-D22 4-D22 14 @ 200 全 14 @ 200 全 14 @ 200 全	4-D22 6-D22 8-D22 2-D22 2-D22 4-D22 14 @ 200 全 14 @ 200 全 14 @ 200 全	4-D22 6-D22 8-D22 2-D22 2-D22 4-D22 14 @ 200 全 14 @ 200 全 14 @ 200 全	4-D22 6-D22 8-D22 2-D22 2-D22 4-D22 14 @ 200 全 14 @ 200 全 14 @ 200 全	2-D22 2-D22 300 × 700
5	2-D22 2-D22 300 × 1,000	2-D22 2-D22 300 × 1,000	3-D22 3-D22 300 × 1,000	2-D22 2-D22 4-D22 14 @ 200 全 14 @ 200 全 14 @ 200 全	4-D22 6-D22 8-D22 2-D22 2-D22 4-D22 14 @ 200 全 14 @ 200 全 14 @ 200 全	4-D22 6-D22 8-D22 2-D22 2-D22 4-D22 14 @ 200 全 14 @ 200 全 14 @ 200 全	4-D22 6-D22 8-D22 2-D22 2-D22 4-D22 14 @ 200 全 14 @ 200 全 14 @ 200 全	2-D22 2-D22 300 × 700



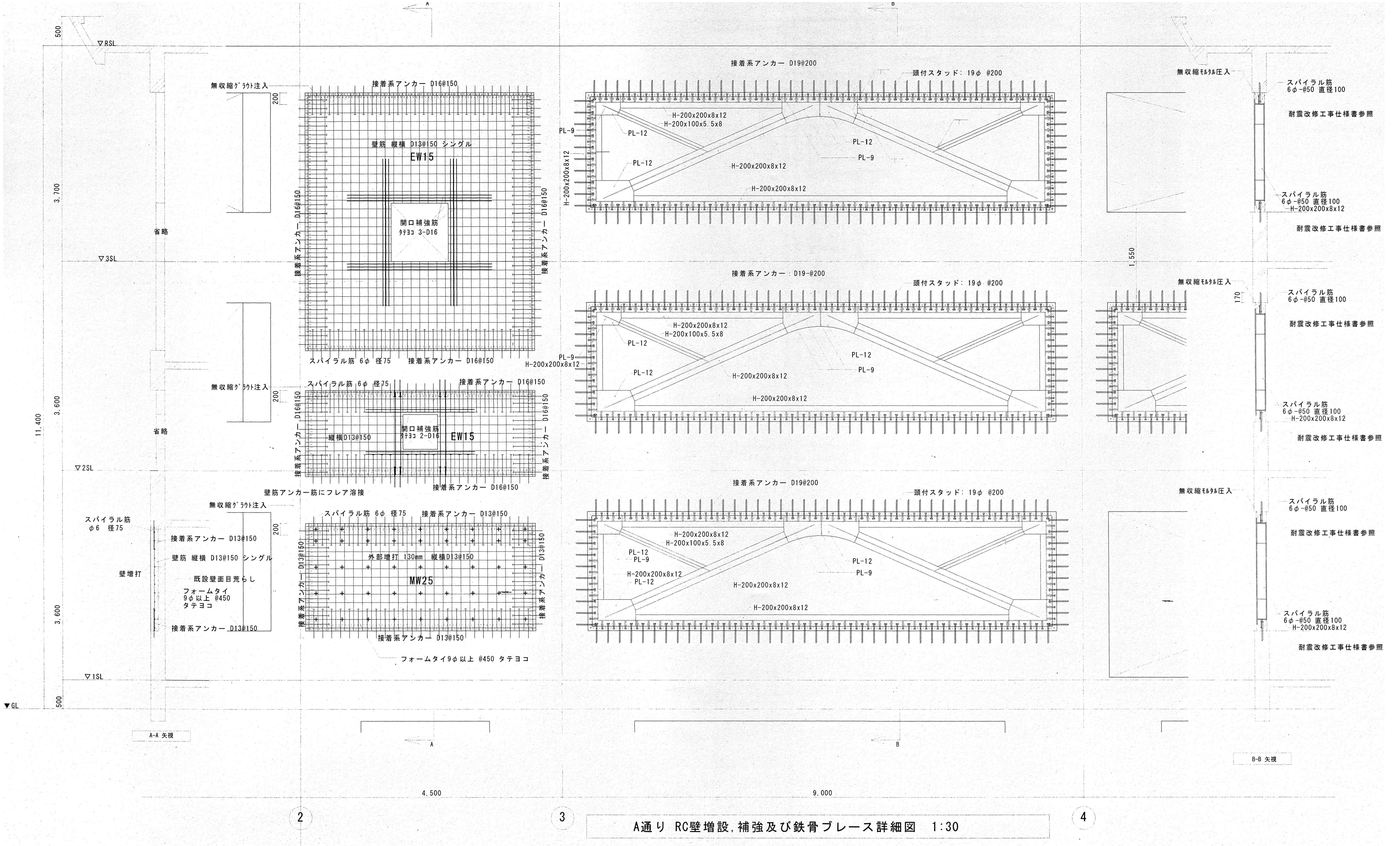
特記なき限り 全て撤去とする。



杭：既製コンクリートパイプφ350 t=60 L=8000
全数量：71本 撤去工法名：P10-UP工法 同等
特記なき限り 全て撤去とする。

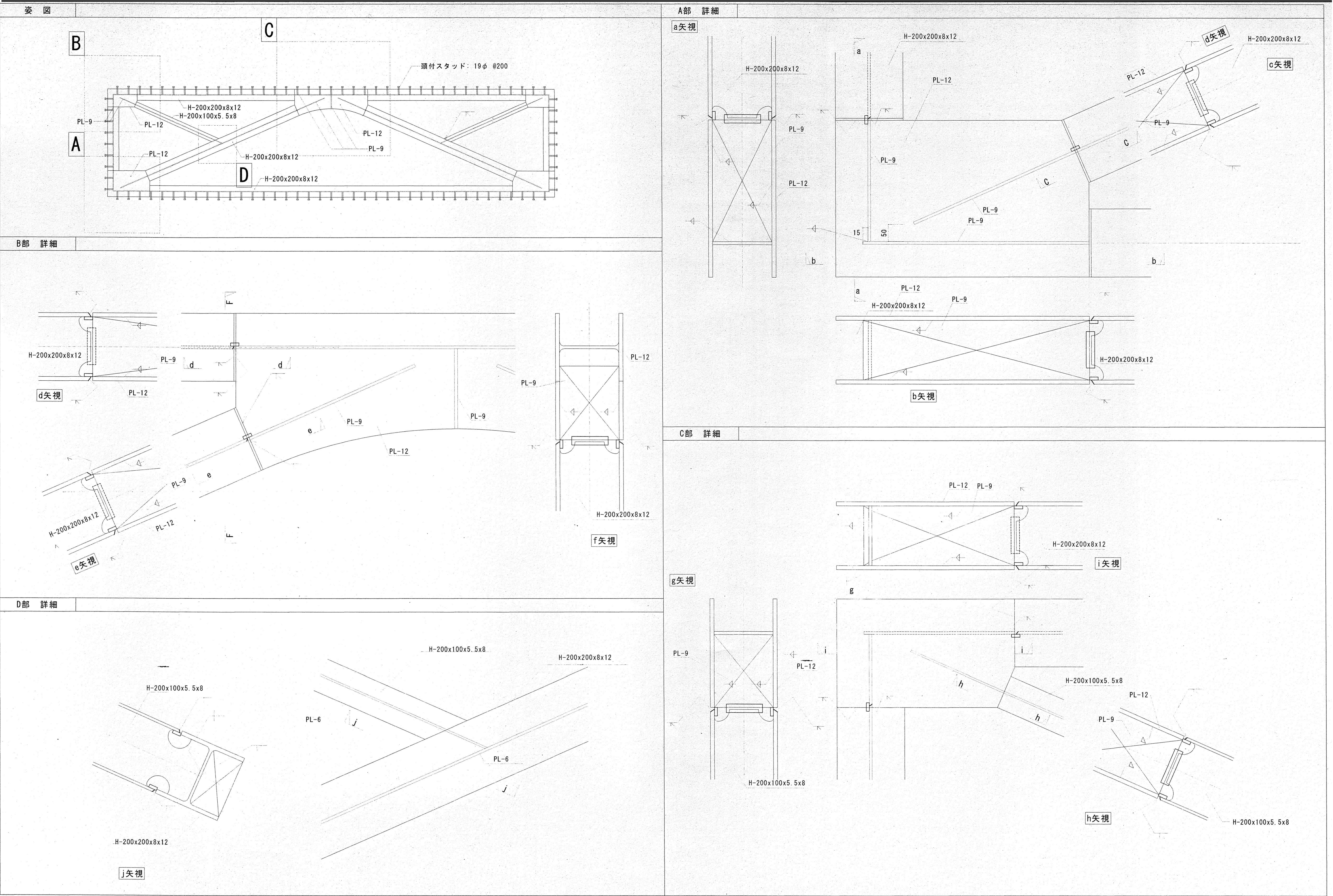
訂正	月	日	承認	作成年月日	PROJ. 名称	図面NO.
訂正			担当	製図	東館 床版配筋図・基礎配筋図	縮尺 1/20, 1/30, 1/50 (A1)

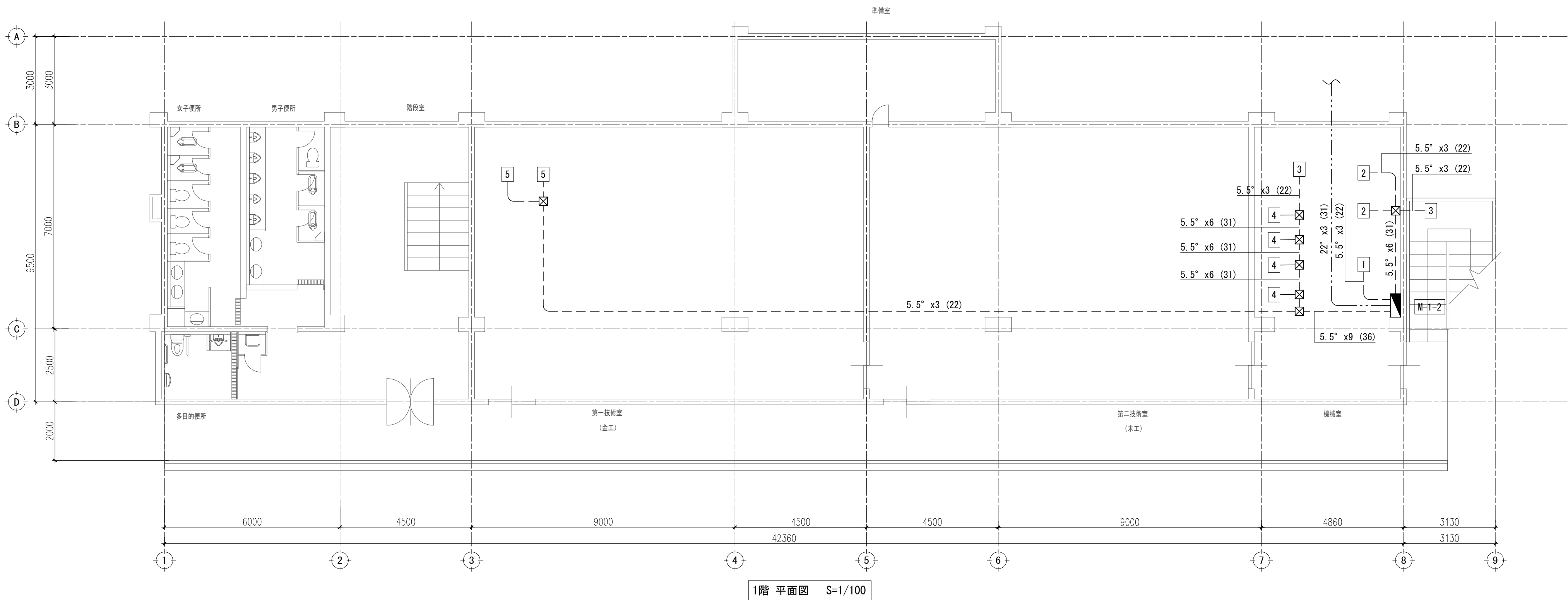
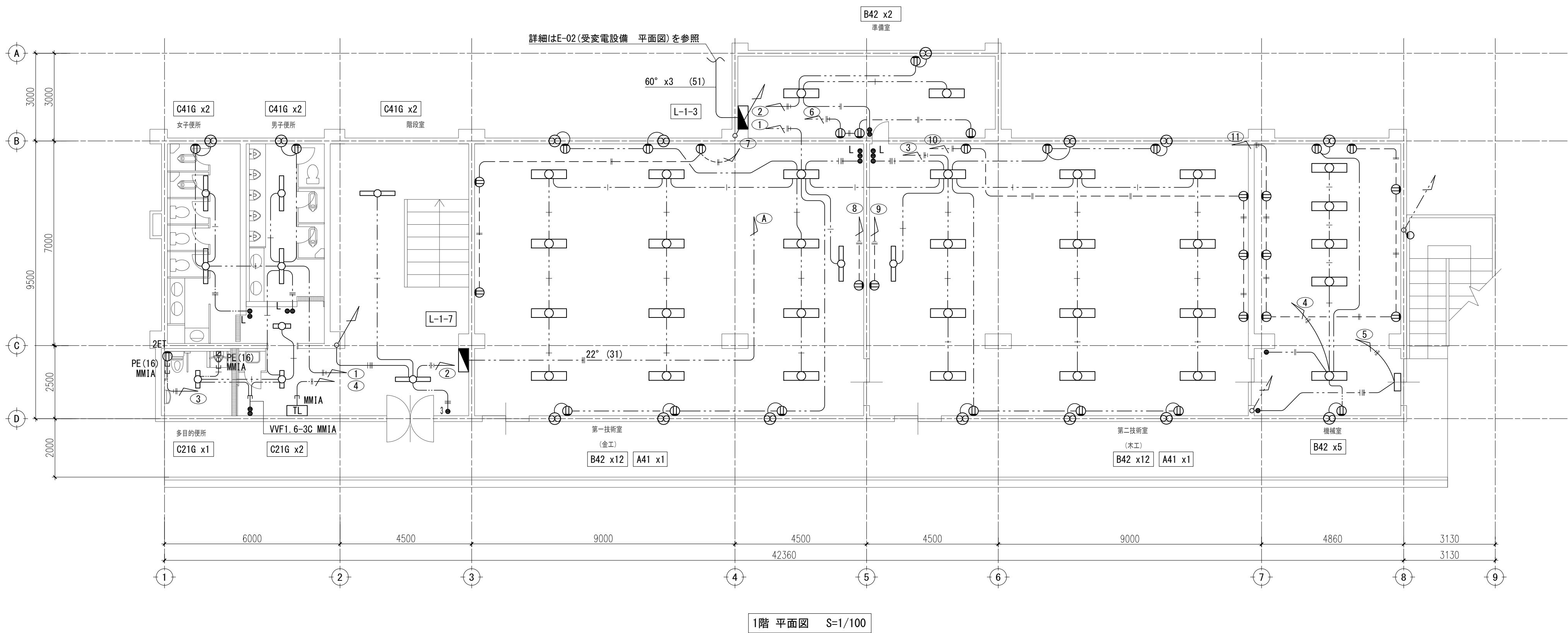
東S-07



A通り RC壁増設,補強及び鉄骨ブレース詳細図 1:30

			特記なき限り 全て撤去とする。		
訂正	月	日	承認	作成年月日	PROJ. 名称
			担当	製図	旧交野市立第一中学校校舎解体工事
					東館 A通補強詳細図
			縮尺		図面NO.
			1/30 (A1)		東S-08





照明器具図

鋼板メラミン焼付

A41	FLR40W x1	黒板灯
-----	-----------	-----

鋼板メラミン焼付

B22G	FLR20W x2	V型直付	ガード付
B42	FLR40W x2		
B42G	FLR40W x2	V型直付	ガード付
B43	FLR40W x3		

鋼板メラミン焼付

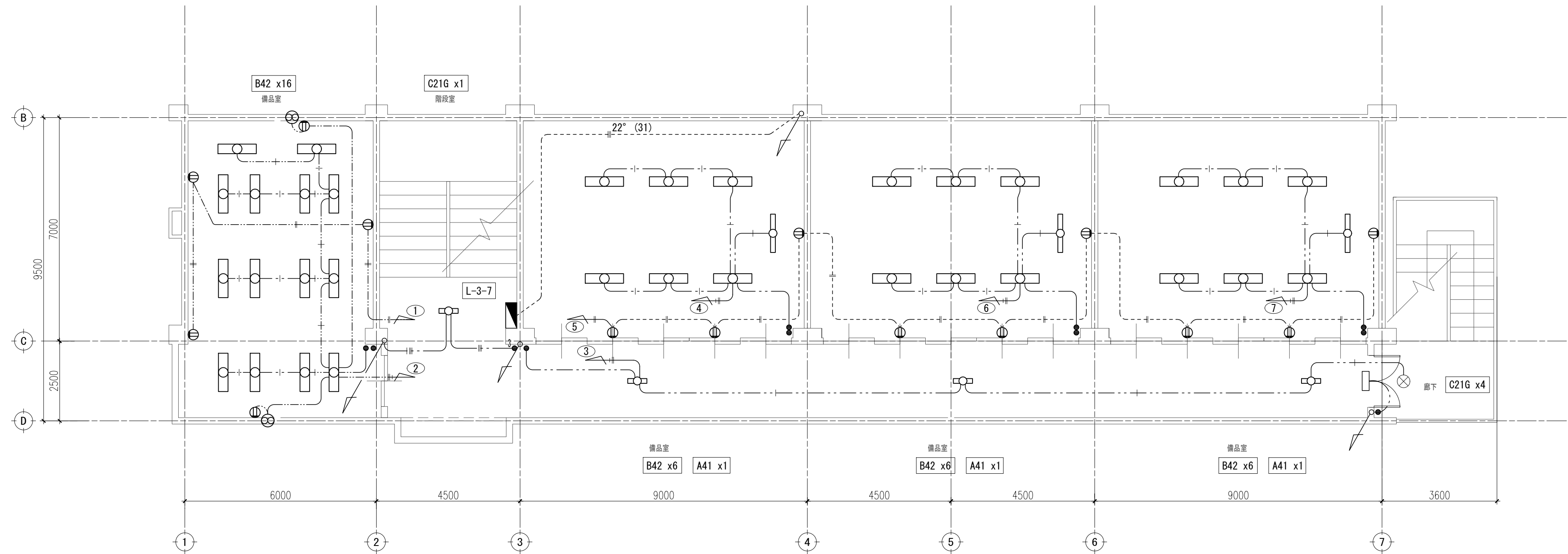
C21G	FLR20W x1	反射笠付	ガード付
C41G	FLR40W x1	反射笠付	ガード付
C42	FLR40W x2	反射笠付	
C43	FLR40W x3	反射笠付	

ホワイトブロンズ仕上枠

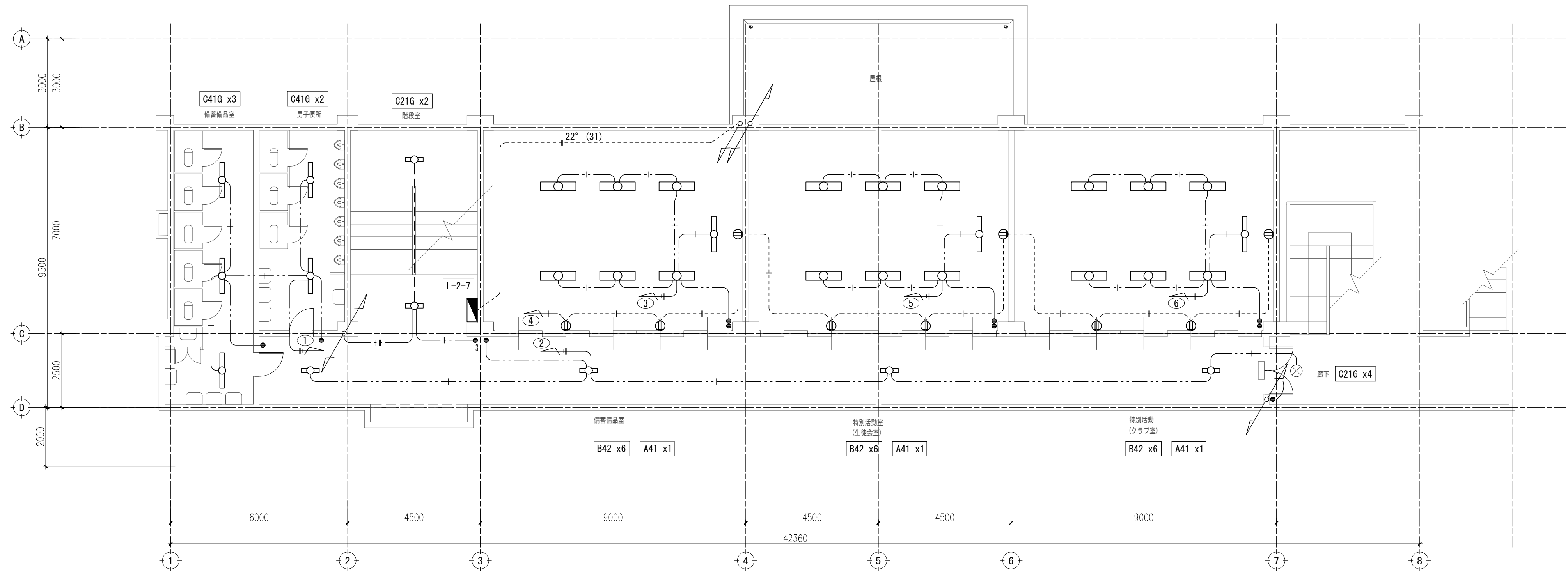
D21WP	FLR20W x1	壁付け	防雨型
-------	-----------	-----	-----

①2E	アース付きコンセント
①	コンセント
⊗	換気扇
●	埋込スイッチ 1P15Ax1 片切スイッチ
●L	埋込スイッチ 1PSL15Ax1 片切スイッチ 動作表示 (ONビカ)

IV 1. 6x2	PF (16)	天井コログシ配線
IV 2. 0x2	PF (16)	天井コログシ配線
IV 1. 6x3	PF (16)	天井コログシ配線
IV 1. 6x3 (1E)	PF (16)	天井コログシ配線
IV 1. 6x4	PF (22)	天井コログシ配線
IV 1. 6x5	PF (22)	天井コログシ配線
IV 1. 6x6	PF (22)	天井コログシ配線
IV 2. 0x3 (1E)	PF (22)	天井コログシ配線
IV 2. 0x2	PF (16)	露出配管
IV 5. 5x3	PF (22)	床隠ぺい配管



3階 平面図 S=1/100



2階 平面図 S=1/100

照明器具図

鋼板メラミン焼付

A41	FLR40W x1	黒板灯	
-----	-----------	-----	--

鋼板メラミン焼付

B22G	FLR20W x2	V型直付	ガード付
B42	FLR40W x2		
B42G	FLR40W x2	V型直付	ガード付
B43	FLR40W x3		

鋼板メラミン焼付

C21G	FLR20W x1	反射笠付	ガード付
C41G	FLR40W x1	反射笠付	ガード付
C42	FLR40W x2	反射笠付	
C43	FLR40W x3	反射笠付	

ホワイトブロンズ仕上枠

D21WP	FLR20W x1	壁付け	防雨型
-------	-----------	-----	-----

アース付きコンセント

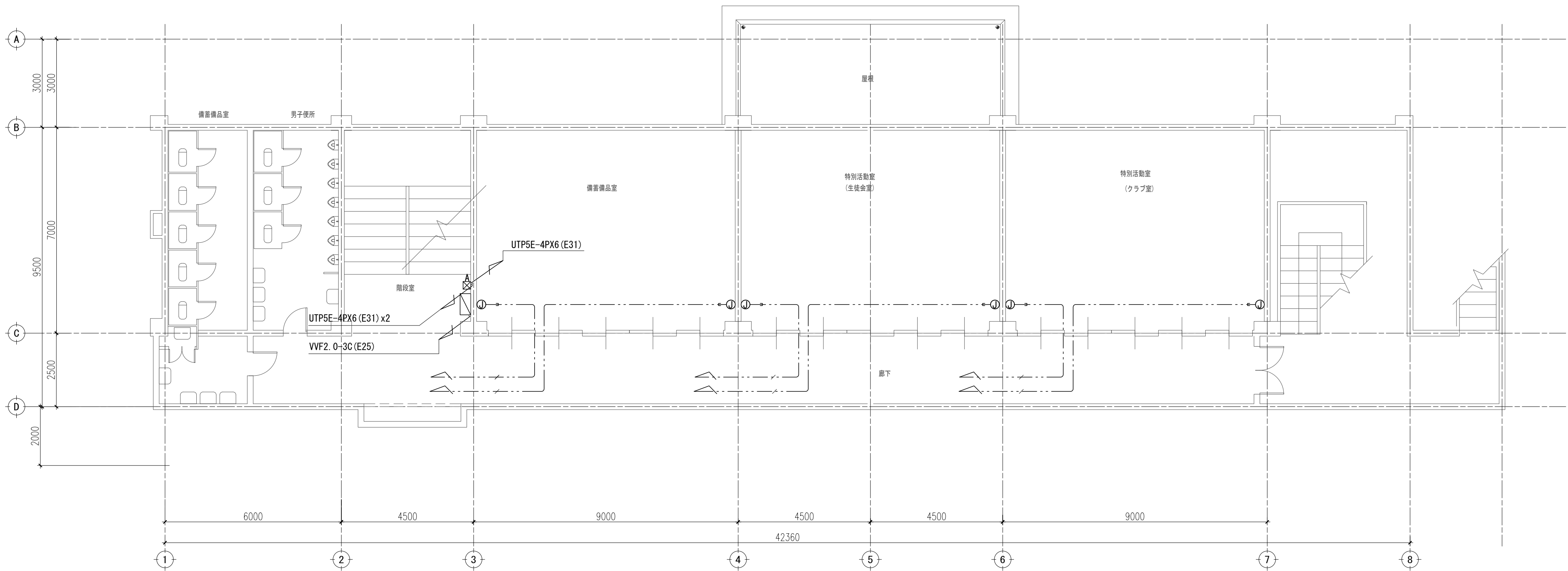
コンセント

換気扇

埋込スイッチ 1P15Ax1 片切スイッチ

埋込スイッチ 1P3L15Ax1 片切スイッチ 動作表示 (ONピカ)

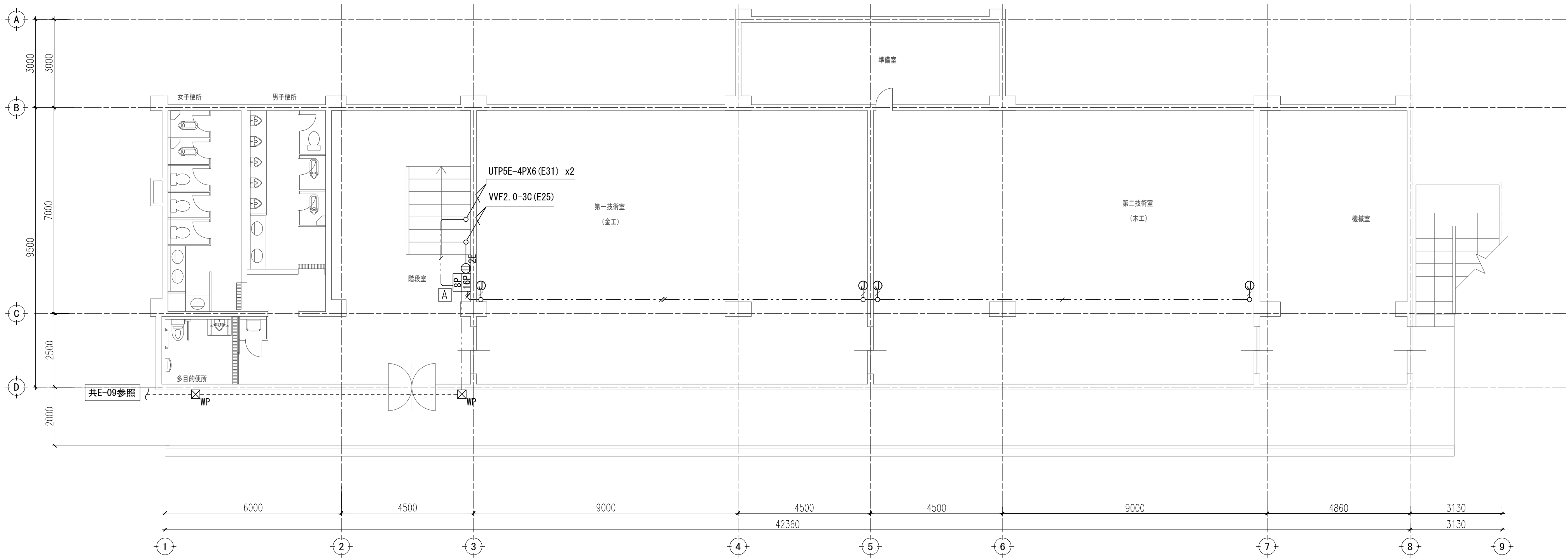
IV 1. 6x2 PF (16) 天井コログシ配線
IV 2. 0x2 PF (16) 天井コログシ配線
IV 1. 6x3 PF (16) 天井コログシ配線
IV 1. 6x3 (1E) PF (16) 天井コログシ配線
IV 1. 6x4 PF (22) 天井コログシ配線
IV 1. 6x5 PF (22) 天井コログシ配線
IV 1. 6x6 PF (22) 天井コログシ配線
IV 2. 0x3 (1E) PF (22) 天井コログシ配線
IV 2. 0x2 PF (16) 露出配管
IV 5. 5x3 PF (22) 床隠ぺい配管



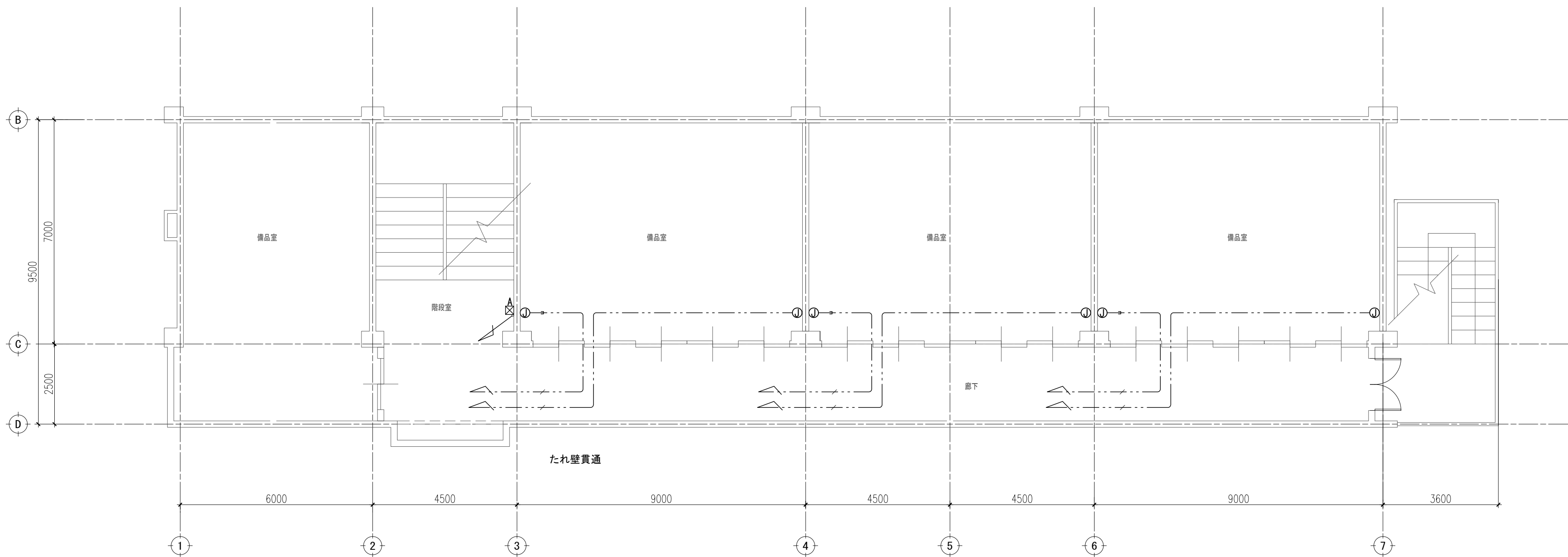
2階 平面図 S=1/100

機器リスト		
記 号	名 称	備 考
	LANコンセントボックス	
	アース付きコンセント	
	ブルボックス WPは防水	
	情報モジュージャック (カテゴリ-5 E対応) 埋込型	
	埋込分電盤内スペースに 協約型ブレーカ	




記入無き配線は下記による。		
	IV 1.2-4C (19)	天井コログシ配線
	IV 1.2-2C (19)	天井コログシ配線
	UTP 5E-4Px4 (E25)	天井コログシ配線
	UTP 5E-4Px3 (E25)	天井コログシ配線
	UTP 5E-4Px2 (E19)	天井コログシ配線
	UTP 5E-4Px1 (E19)	天井コログシ配線

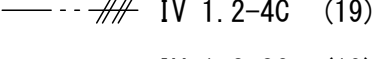
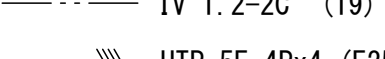
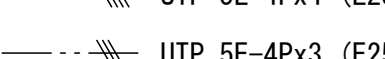





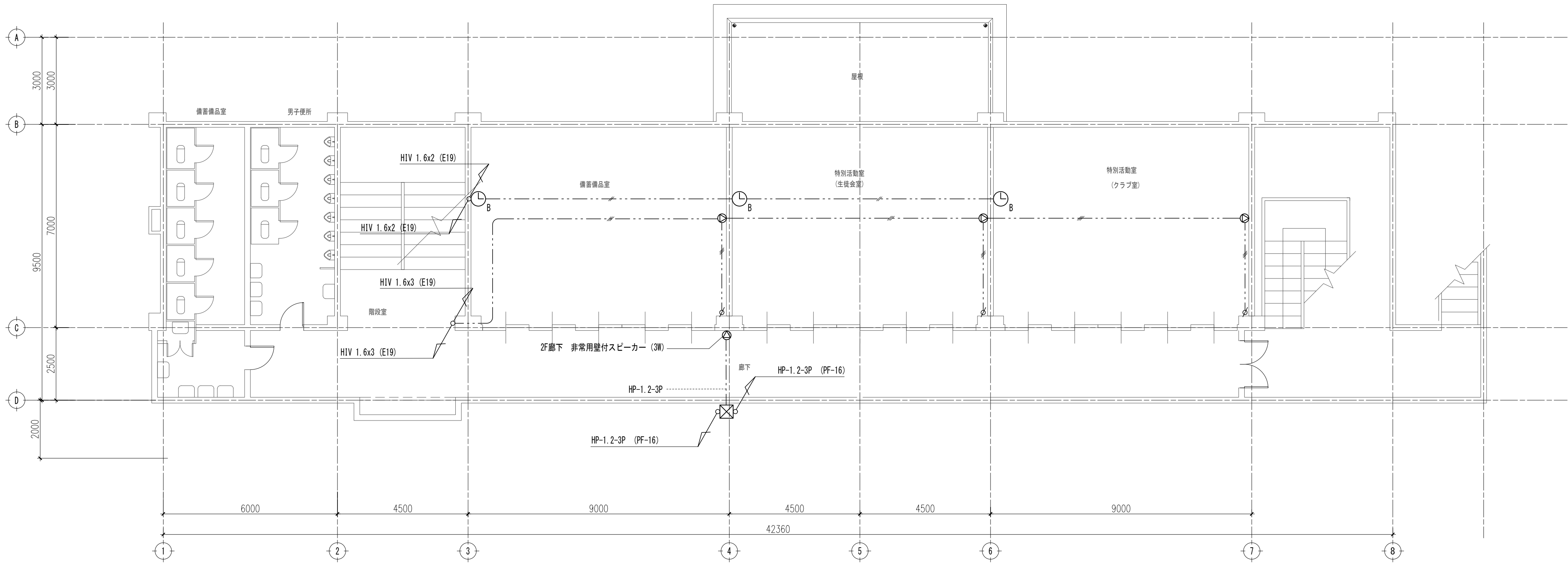
1階 平面図 S=1/100



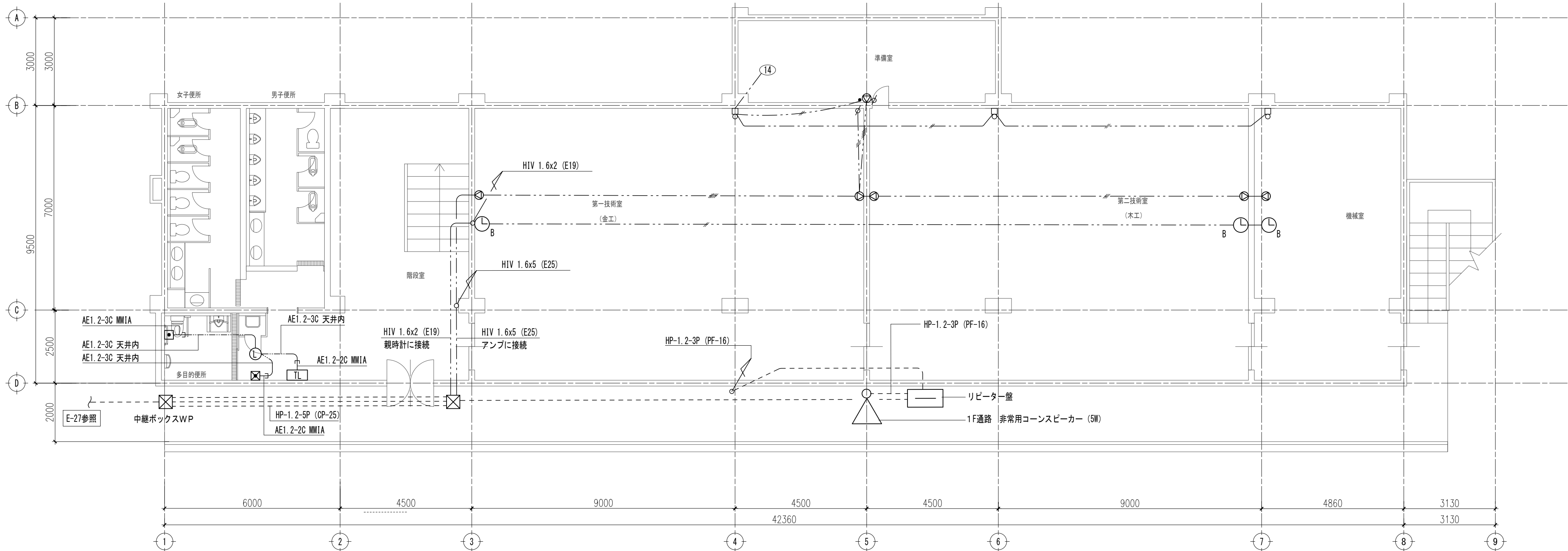
3階 平面図 S=1/100

機器リスト		
記 号	名 称	備 考
	LANコンセントボックス	
	アース付きコンセント	
	ブルボックス WPは防水	
	情報モジュージャック (カテゴリ-5 E対応) 埋込型	
	埋込分電盤内スペースに 協約型ブレーカ	

記入無き配線は下記による。		
	IV 1.2-4C (19)	天井コログシ配線
	IV 1.2-2C (19)	天井コログシ配線
	UTP 5E-4Px4 (E25)	天井コログシ配線
	UTP 5E-4Px3 (E25)	天井コログシ配線
	UTP 5E-4Px2 (E19)	天井コログシ配線
	UTP 5E-4Px1 (E19)	天井コログシ配線



2階 平面図 S=1/100



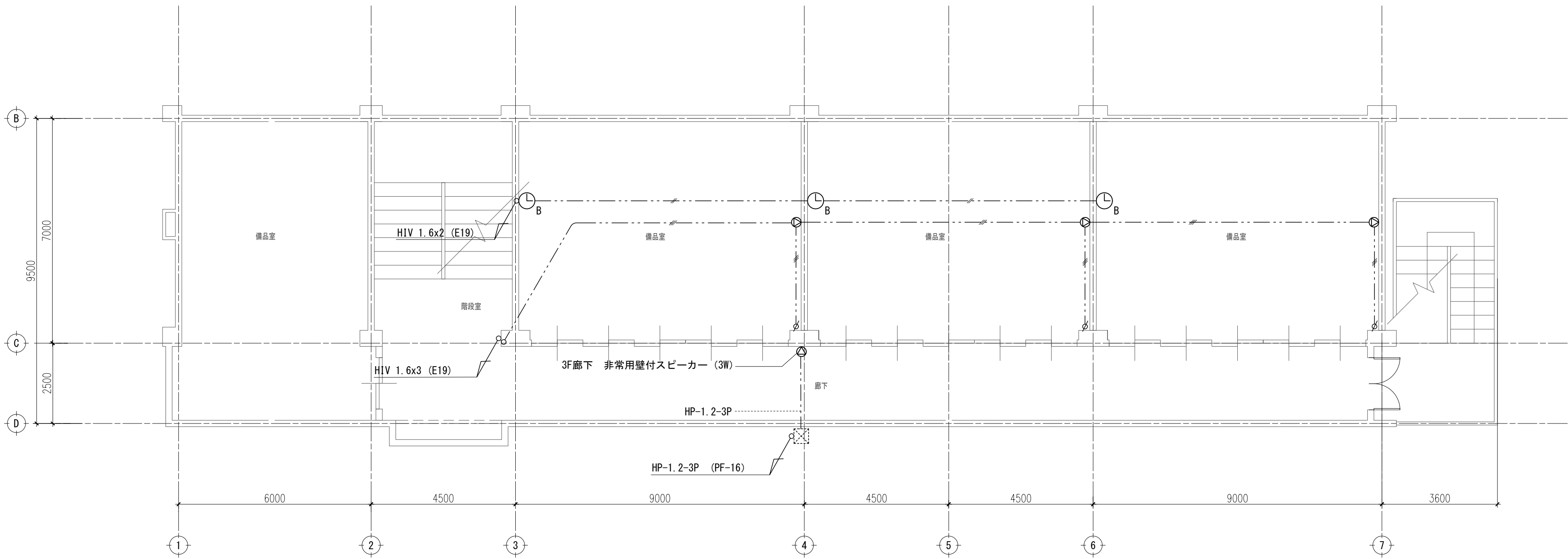
1階 平面図 S=1/100

放送・電気時計設備機器リスト		
記 号	名 称	備 考
⊙	スピーカ	機種 WS-103
∅	アッテネーター	WZ-301
□	コール (100V)	150φ
●	スイッチ	埋込型
↗↘	天上リ・立下リ	
⌚ _B	子時計 (プラグ付)	モリタ STENEUS

記入無き配線は下記による。		
---//	HIV 1.6x5 (E25)	天井コログシ配線
---//	HIV 1.6x3 (E19)	天井コログシ配線
---//	HIV 1.6x2 (E19)	天井コログシ配線
---//	HP-1.2-3P (PF-16)	露出配管

呼出設備機器リスト		
記 号	名 称	備 考
TL	トイレ呼出表示器	
□	呼出鈕	
☒	複旧鈕	
⌚	表示灯	

特記なき限り 全て撤去とする。



3階 平面図 S=1/100

機器リスト		
記 号	名 称	備 考
⊙	スピーカ	機種 WS-103
∅	アッテネーター	WZ-301
□	コール (100V)	150 φ
●	スイッチ	埋込型
↗↘	天上り・立下り	
⌚ _B	子時計 (プラグ付)	モリタ STEWEUS

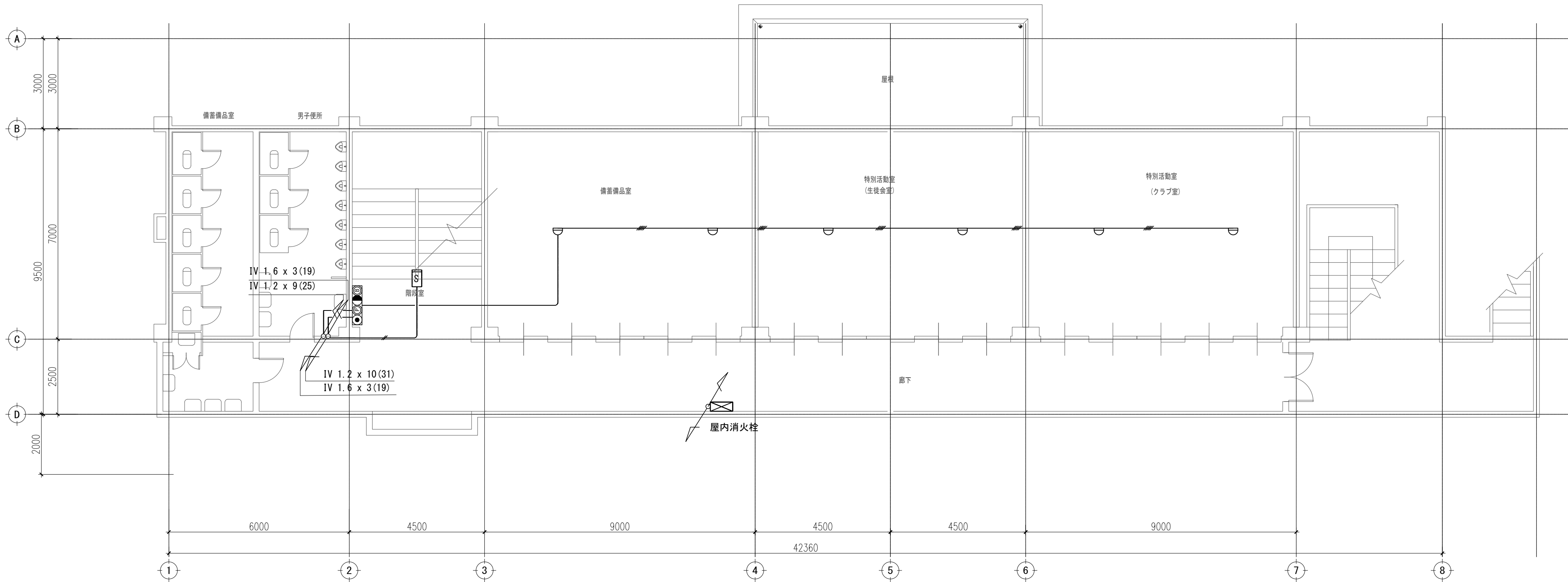
記入無き配線は下記による。	
— · · · //	HIV 1.6x5 (E25) 天井コログシ配線
— · · · //	HIV 1.6x3 (E19) 天井コログシ配線
— · · · //	HIV 1.6x2 (E19) 天井コログシ配線
- - - - //	HP-1.2-3P (PF-16) 露出配管

特記なき限り 全て撤去とする。

訂正	月	日		承認	作成年月日	PROJ. 名称		図面NO.
						旧交野市立第一中学校校舎解体工事		
				担当	製図	東館 3階 放送設備 平面図		
						縮尺	1/100 (A1)	

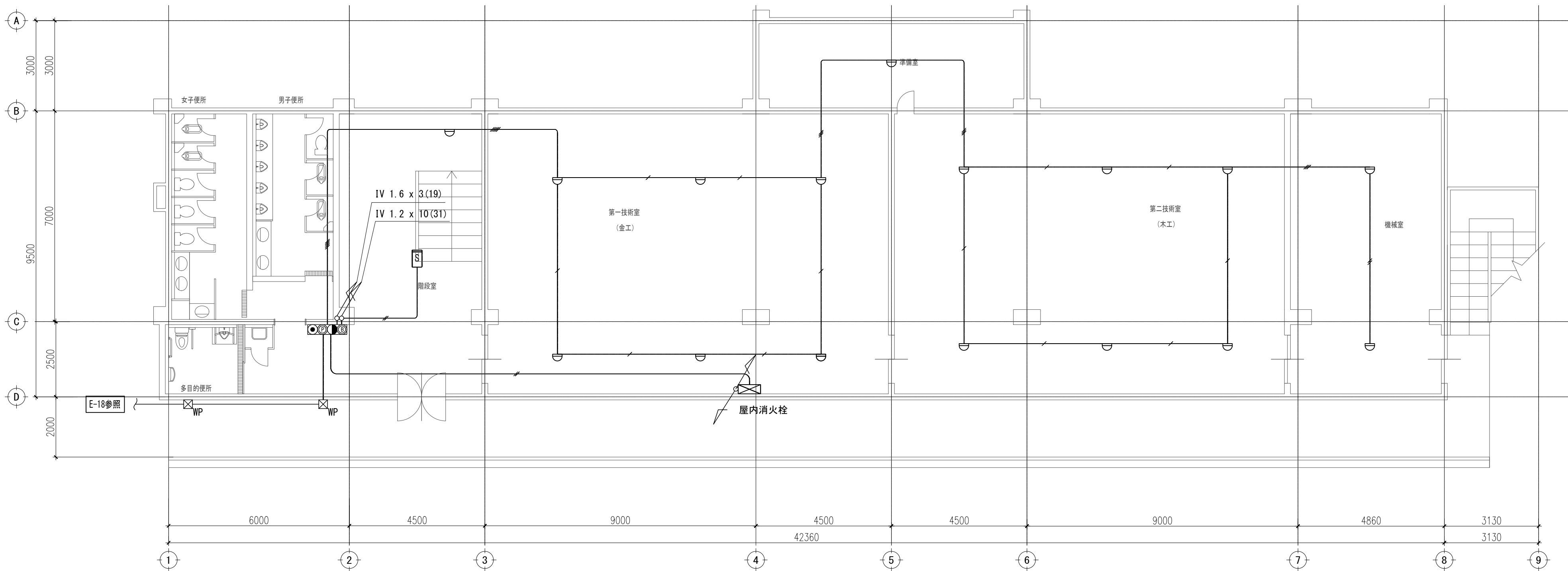
東E-06

東E-06

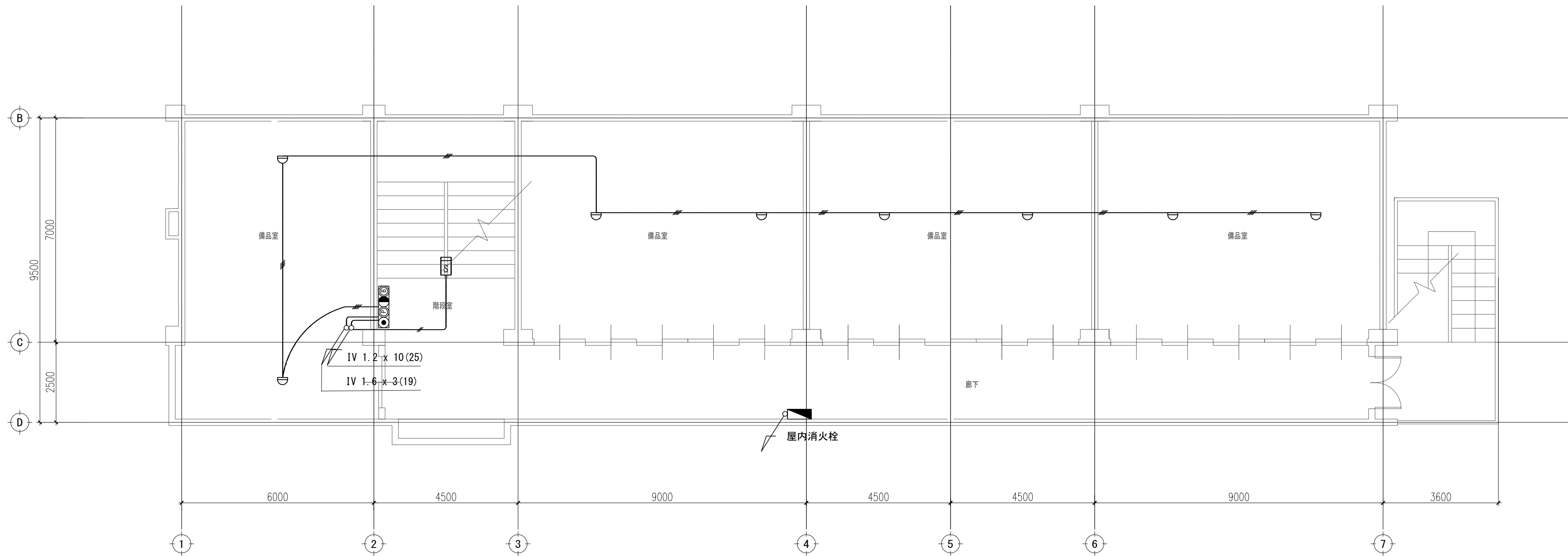


2階 平面図 S=1/100

機器リスト		
記 号	名 称	備 考
	受信機	P型1線10回線
	発信機	P型1線室内型
	表示灯	AC - 24V
	差動式スポット型感知器	DC-24V/φ150mm
	イオン化式感知器	
	差動式スポット型感知器 2 種	
	総合盤	
	屋内消火栓	起動距離込
	消火栓起動押ボタン	
	立上り・立下り	
	ジョイントボックス	
	天井コログン配線	AE 1.2-20(19)
	天井コログン配線	AE 1.2-40(19)

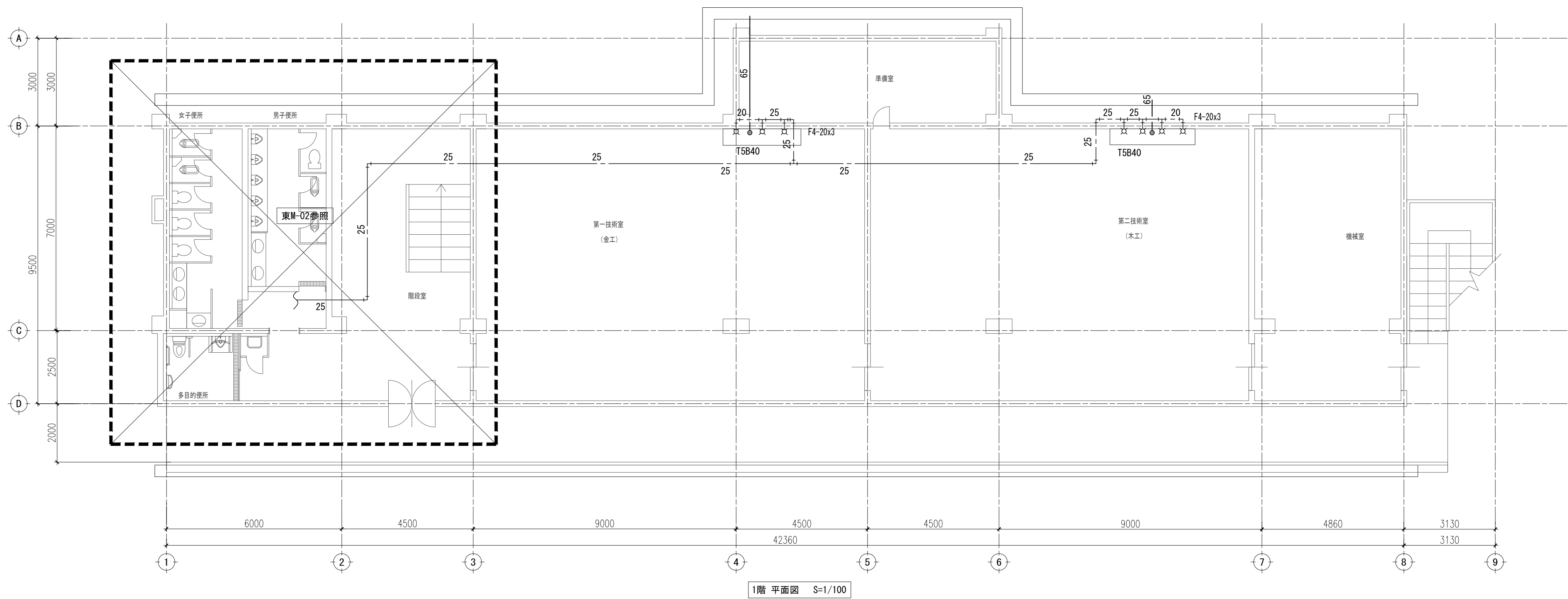
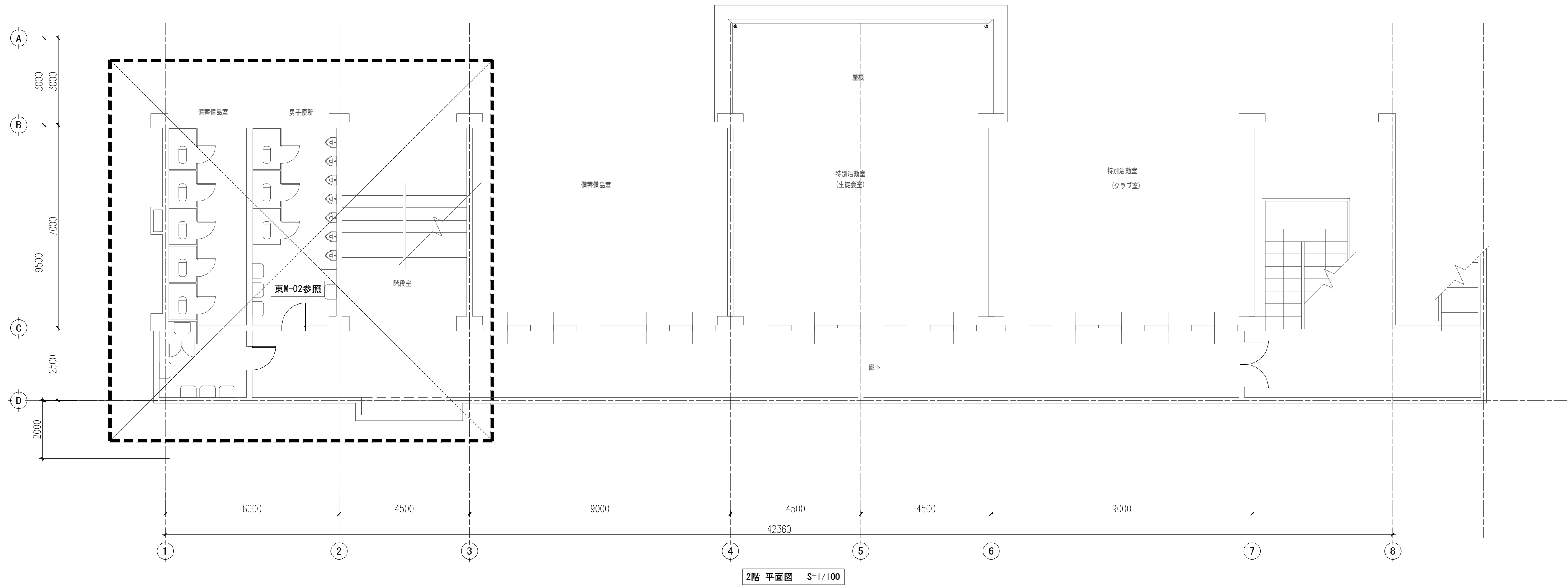


1階 平面図 S=1/100



3階 平面図 S=1/100

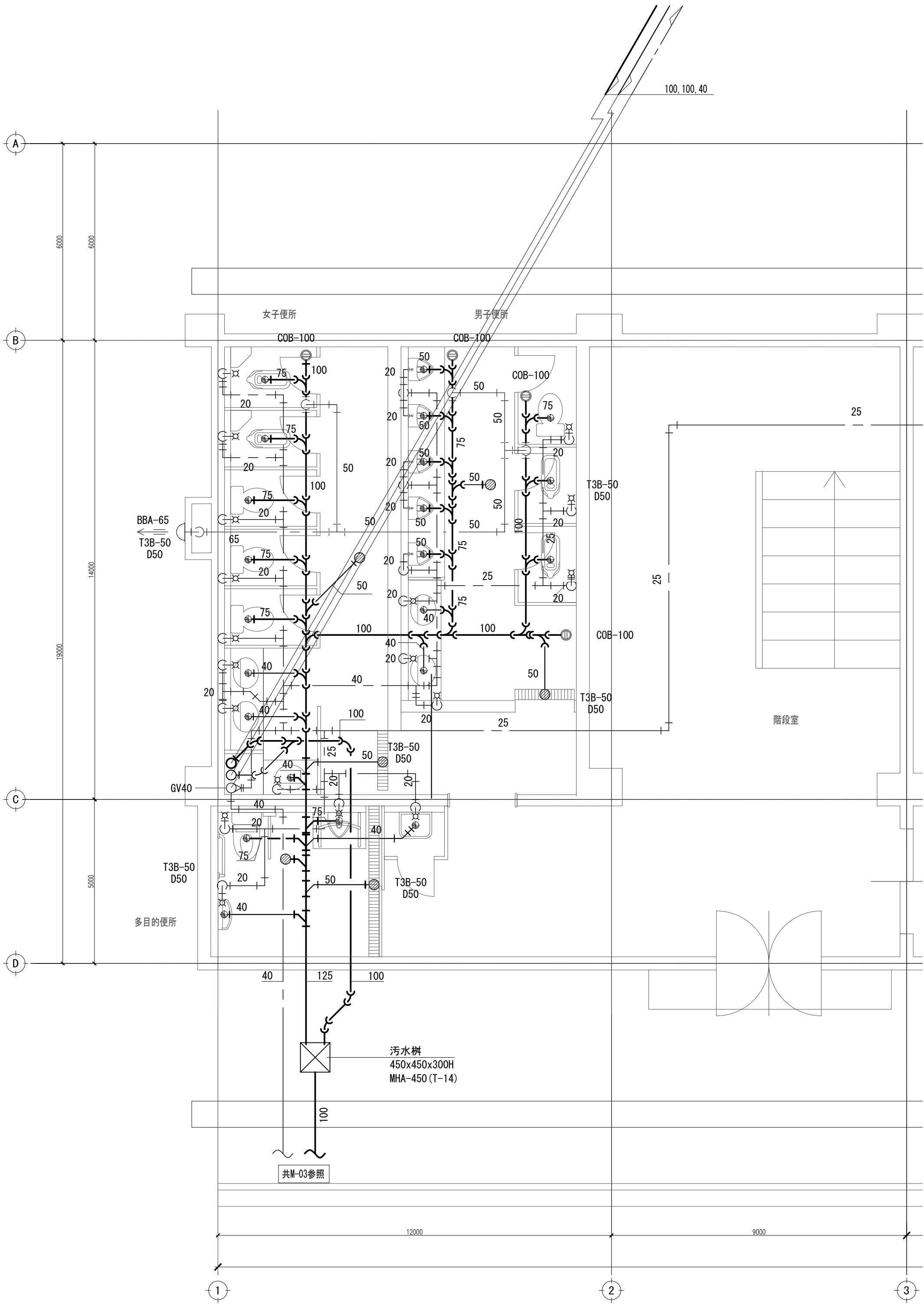
機器リスト		
記 号	名 称	備 考
	受信機	P型1級10回線
	発信機	P型1級室内型
	表示灯	AC - 24V
	差動式スポット型感知器	DC-24V/φ150mm
	イオン化式感知器	
	差動式スポット型感知器 2種	
	総合盤	
	屋内消火栓	起動押卸組込
	消火栓起動押ボタン	
	立上り・立下り	
	ジョイントボックス	
	天井コログシ配線	AE 1.2-2C
	天井コログシ配線	AE 1.2-4C



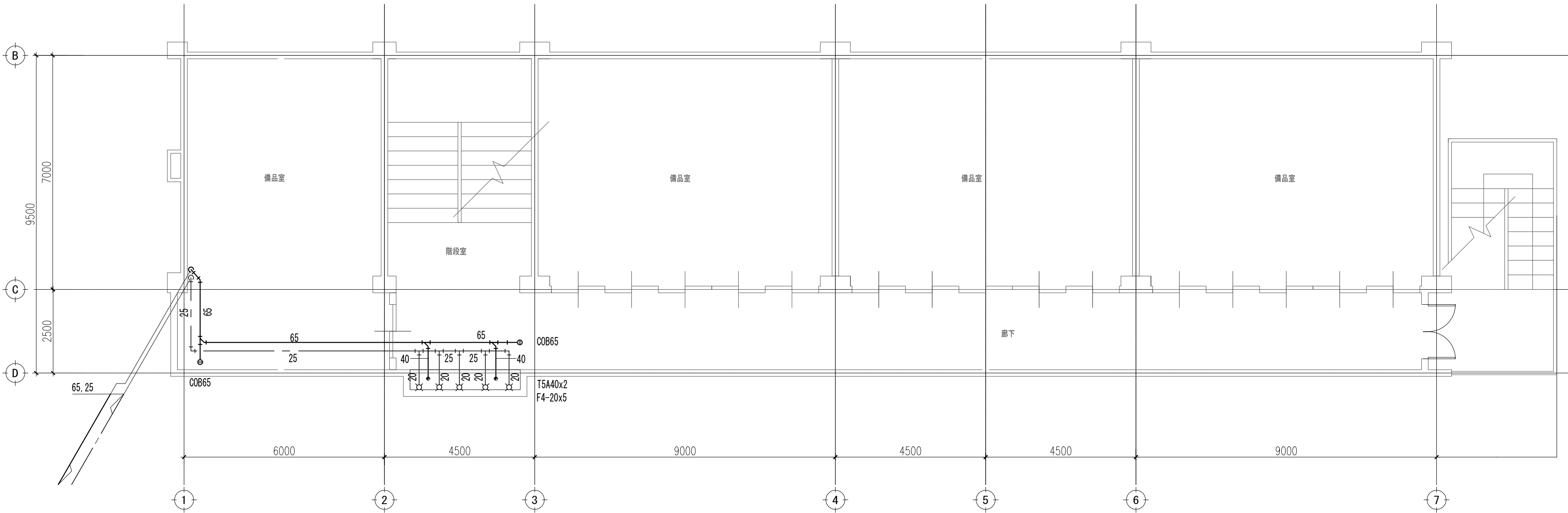
配管凡例		
	雑排水	VP
	污水管	VP
	給水	HIVP
	通気	VP

特記なき限り 全て撤去とする。

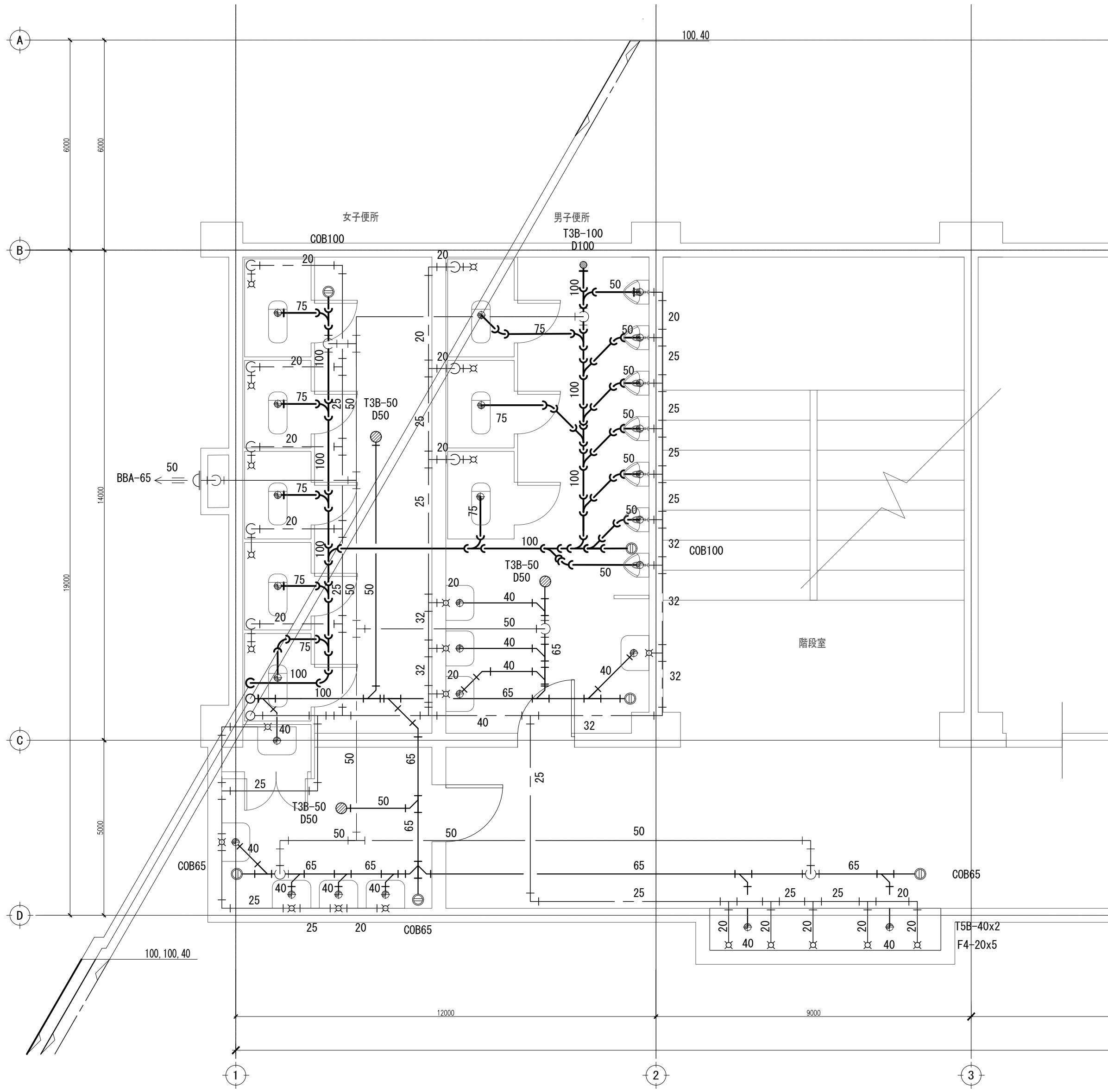
訂正	月	日			承認	作成年月日	PROJ. 名称		図面NO.
							旧交野市立第一中学校校舎解体工事	縮尺	東M-01
					担当	製図			
					東館 1～2階 給排水設備 平面図		1/100 (A1)		



1階 トイレ 詳細図 S=1/50



3階 平面図 S=1/100



2階 トイレ 詳細図 S=1/50

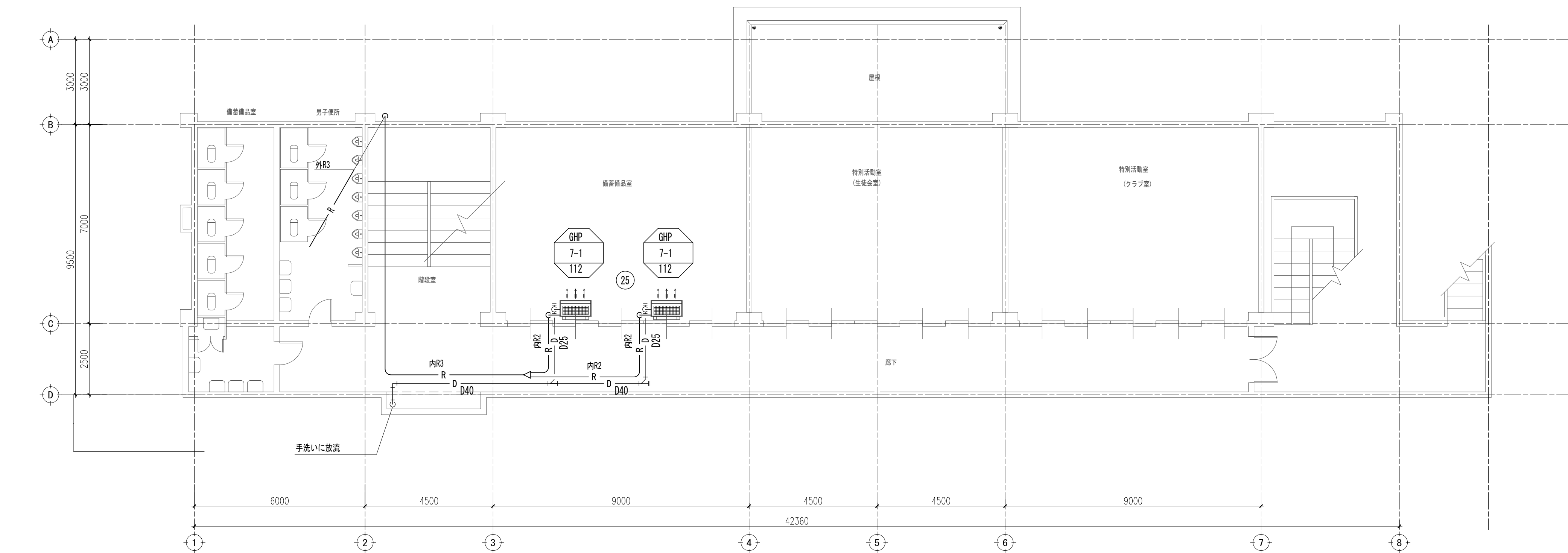
- 配管凡例
- | | | |
|---|-----|------|
| — | 雑排水 | VP |
| — | 汚水管 | VP |
| — | 給水 | HIVP |
| — | 通気 | VP |

特記なき限り 全て撤去とする。

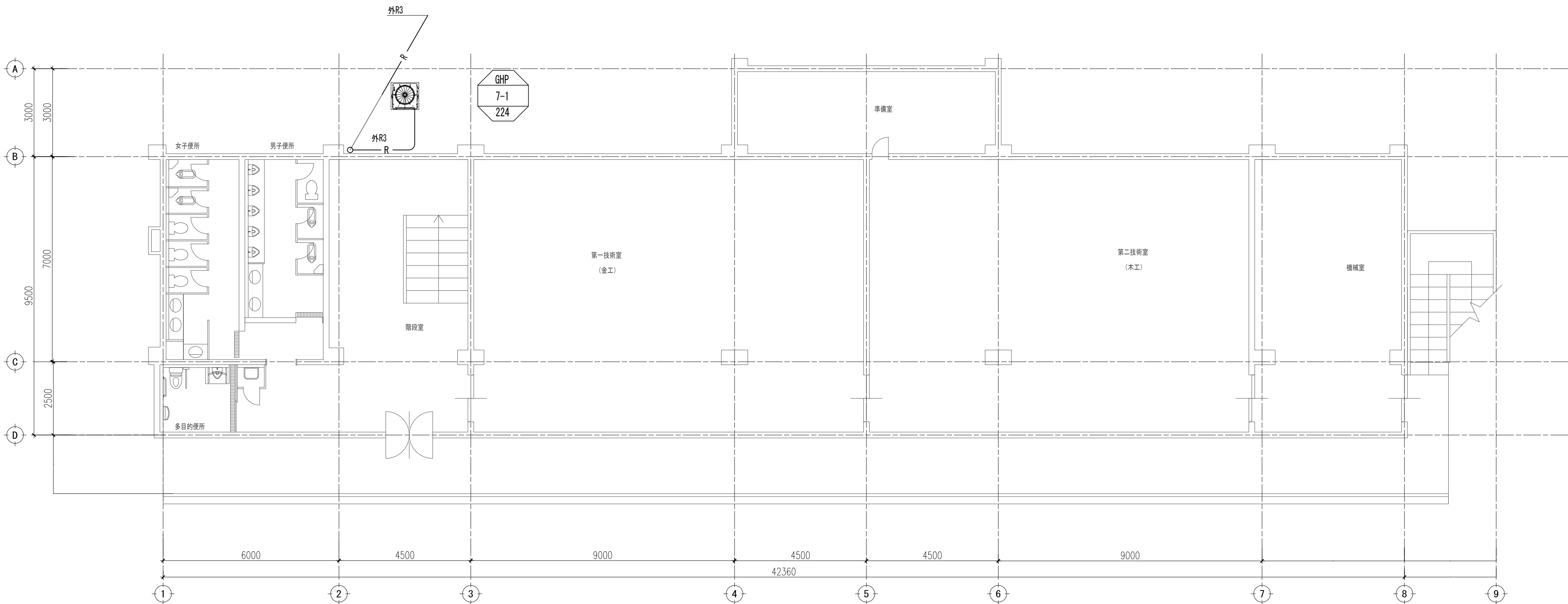
訂正	月	日		承認	作成年月日	PROJ. 名称 旧交野市立第一中学校校舎解体工事		図面NO. 東M-02
				担当	製図	東館 3階 給排水設備 平面図・1~2階 トイレ 詳細図		
						縮尺		
						1/100 1/50 (A1)		

図面NO.

東M-02



東棟 2階 平面図 S=1/100



東棟 1階 平面図 S=1/100

冷媒配管サイズ		
記号	ガス 管	液 管
R1	12. 7	9. 5
R2	15. 9	9. 5
R3	22. 2	9. 5
R4	25. 4	12. 7
R5	28. 6	12. 7
R6	28. 6	15. 9

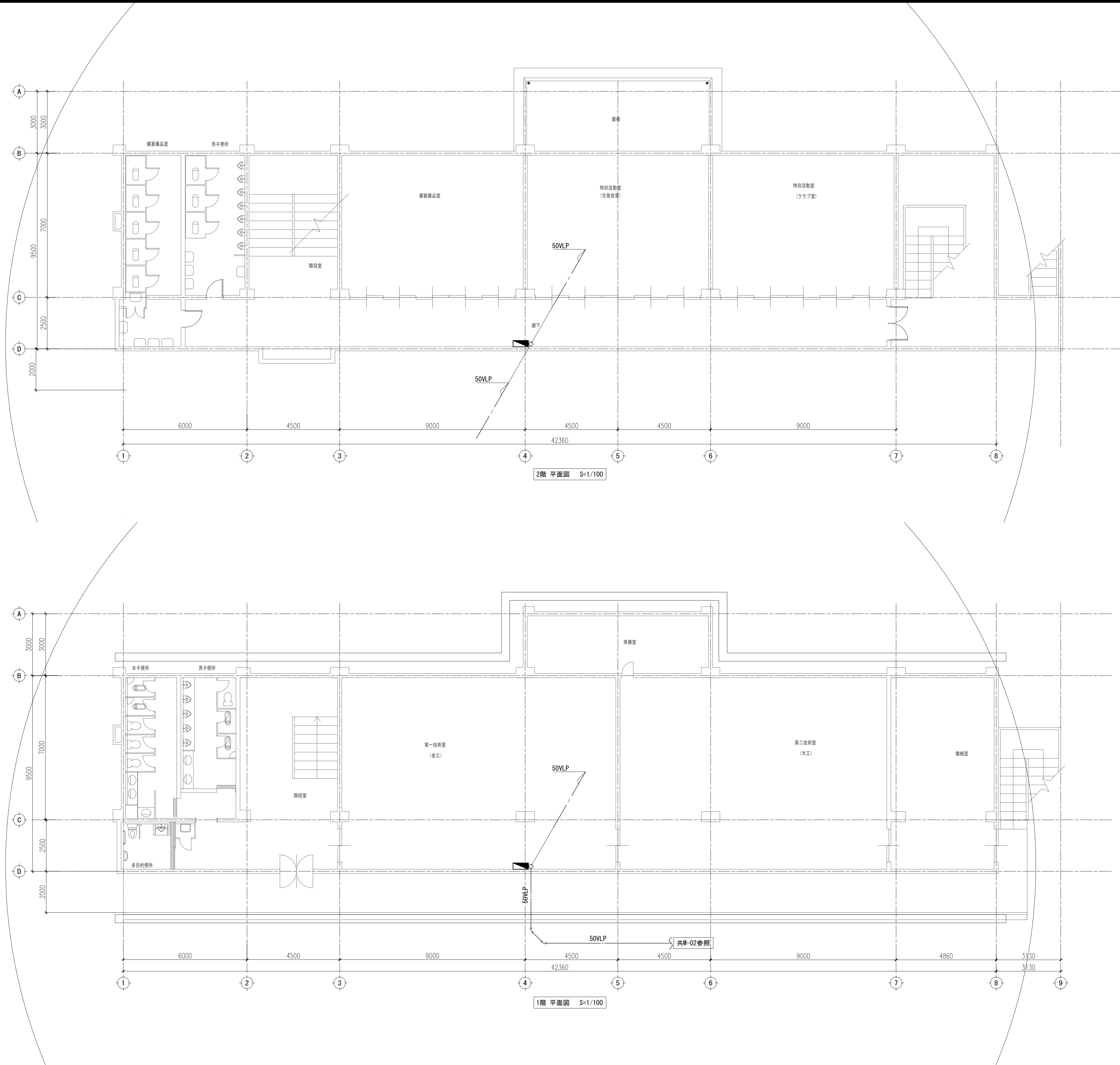
エアコンのコンデンサーパイプのサイズ	
D25	
D32	
D40	
D50	
D65	
D80	

特記なき限り 全て撤去とする。

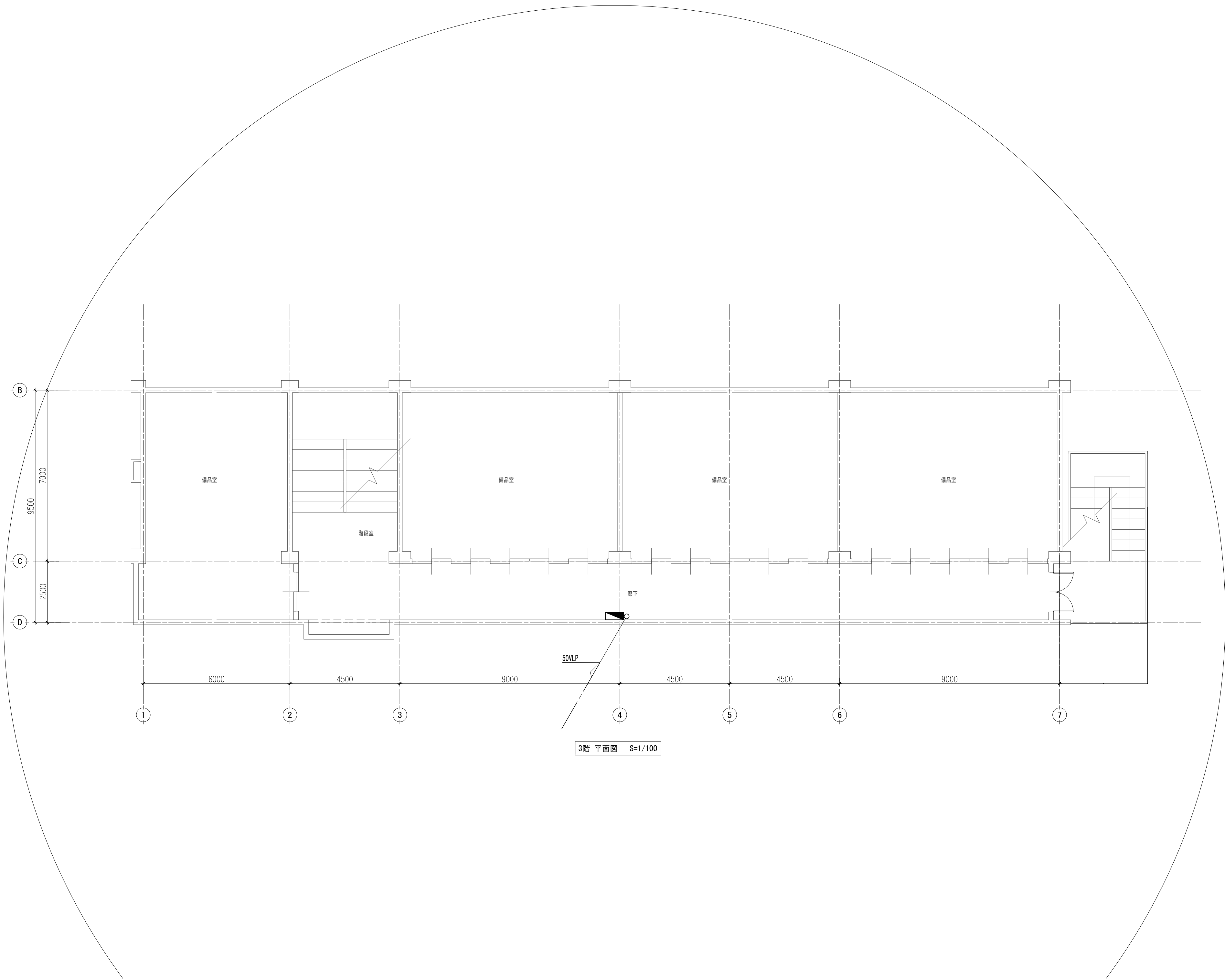
訂正	月	日		承認	作成年月日	PROJ. 名称		図面NO.
						旧交野市立第一中学校校舎解体工事		
				担当	製図	東館 1～2階 空調 平面図	縮尺	
						1/100 (A1)		

東M-03

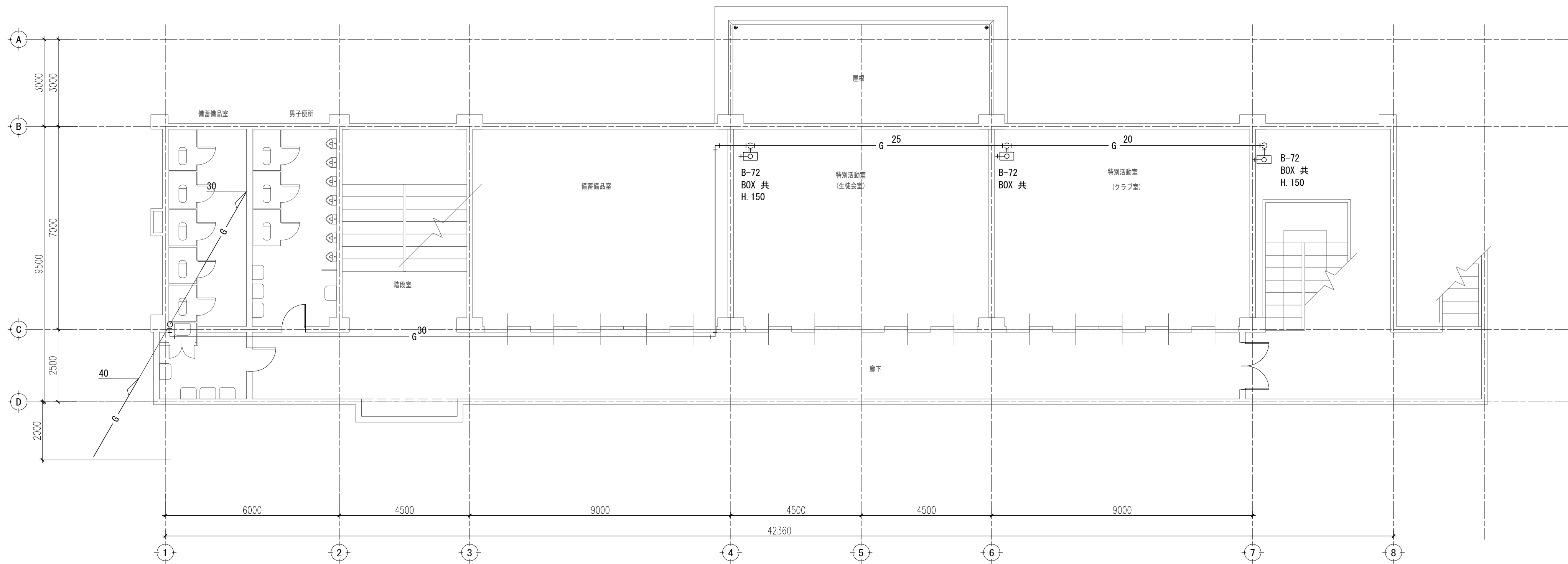
東M-03



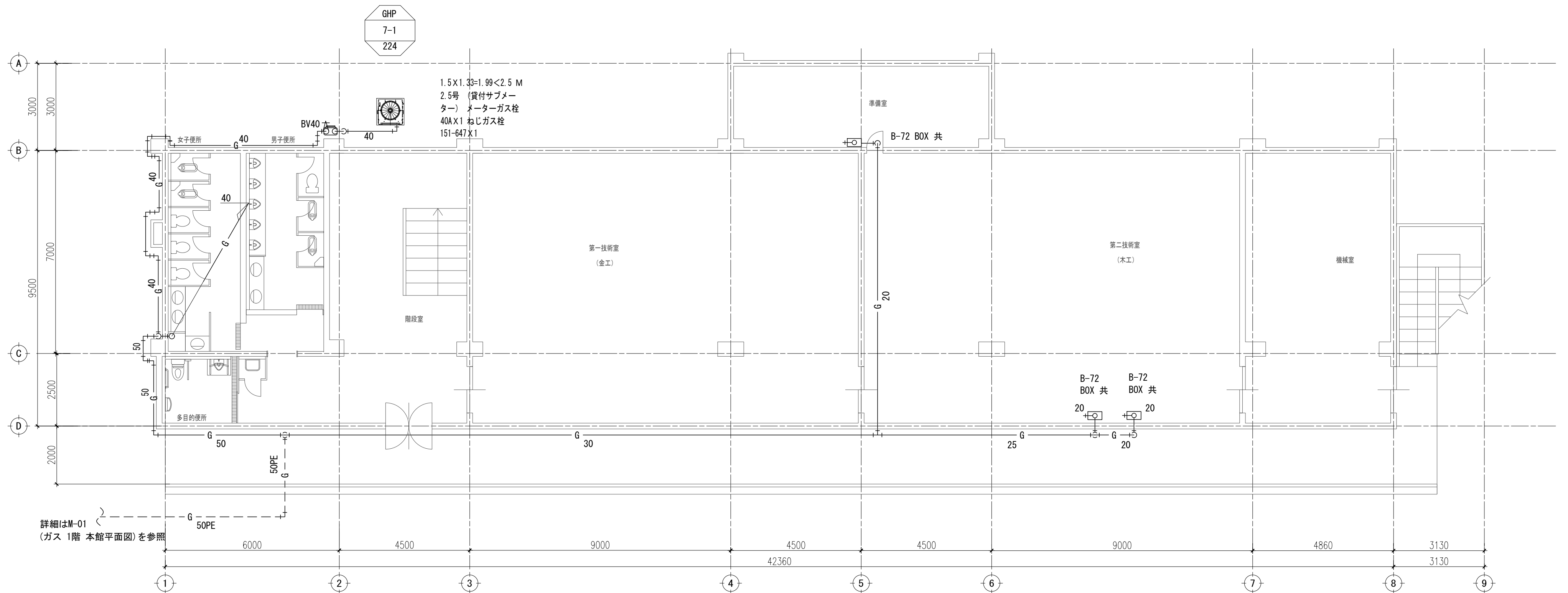
			特記なき限り 全て撤去とする。		
訂正	月	日	承認	作成年月日	PROJ. 名称
			担当	製図	旧交野市立第一中学校校舎解体工事
					東館 1～2階 屋内消火栓 平面図
					縮尺 1/100 (A1)
					図面NO. 東M-04



			特記なき限り 全て撤去とする。		
訂正	月	日	承認	作成年月日	PROJ. 名称
			担当	製図	旧交野市立第一中学校校舎解体工事
					東館 3階 屋内消火栓 平面図
			縮尺		図面NO.
			1/100 (A1)		東M-05

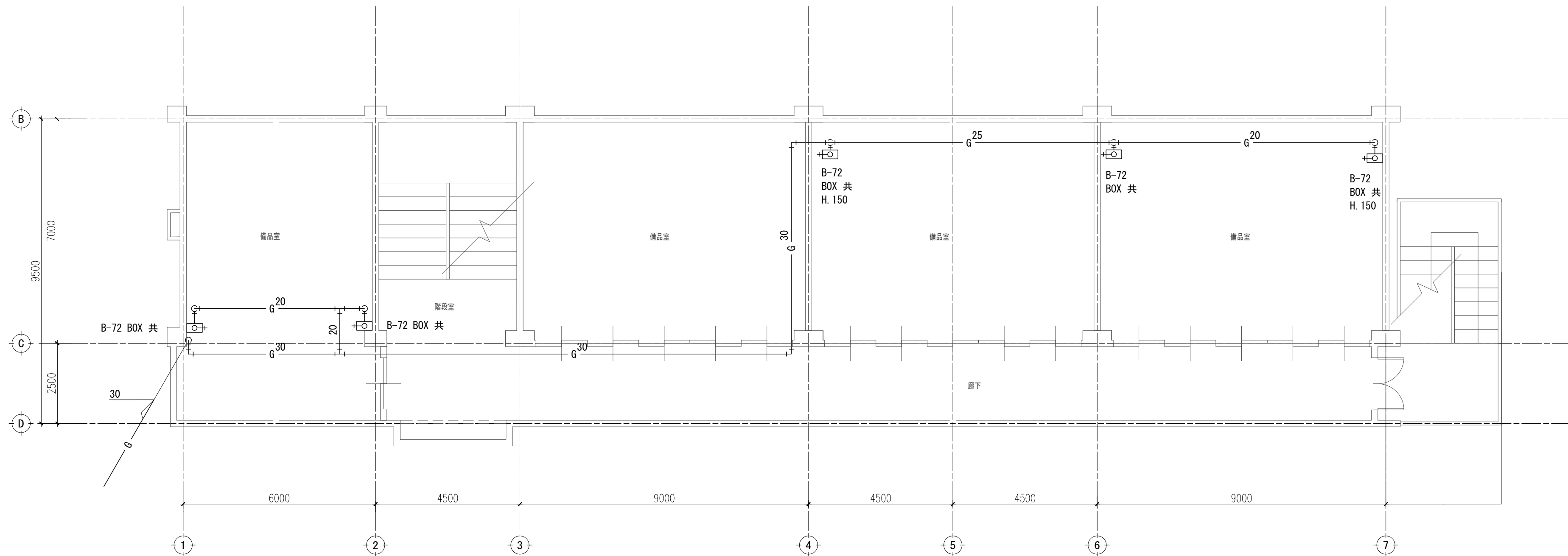


東棟 2階 平面図 S=1/100



東棟 1階 平面図 S=1/100

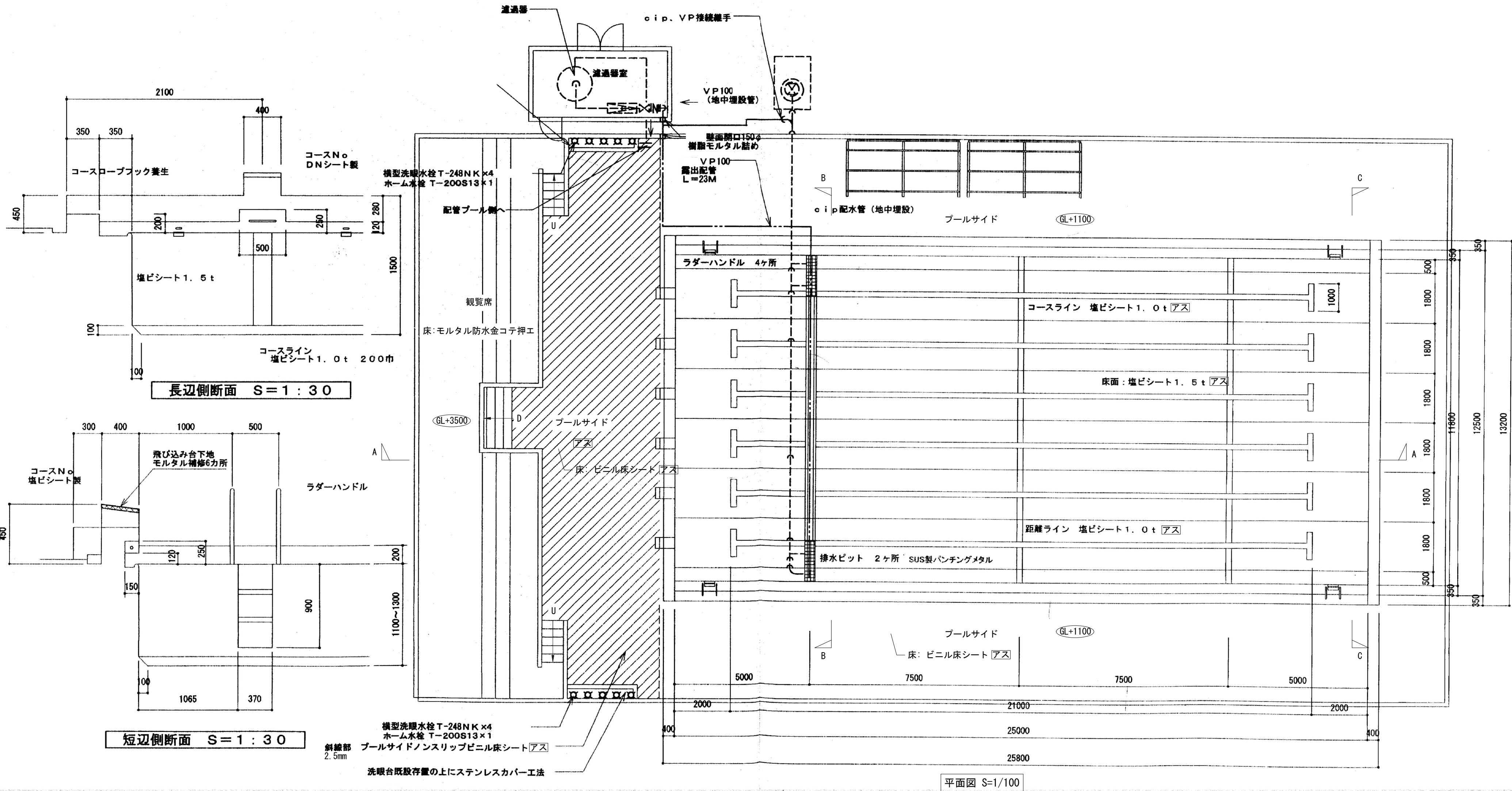
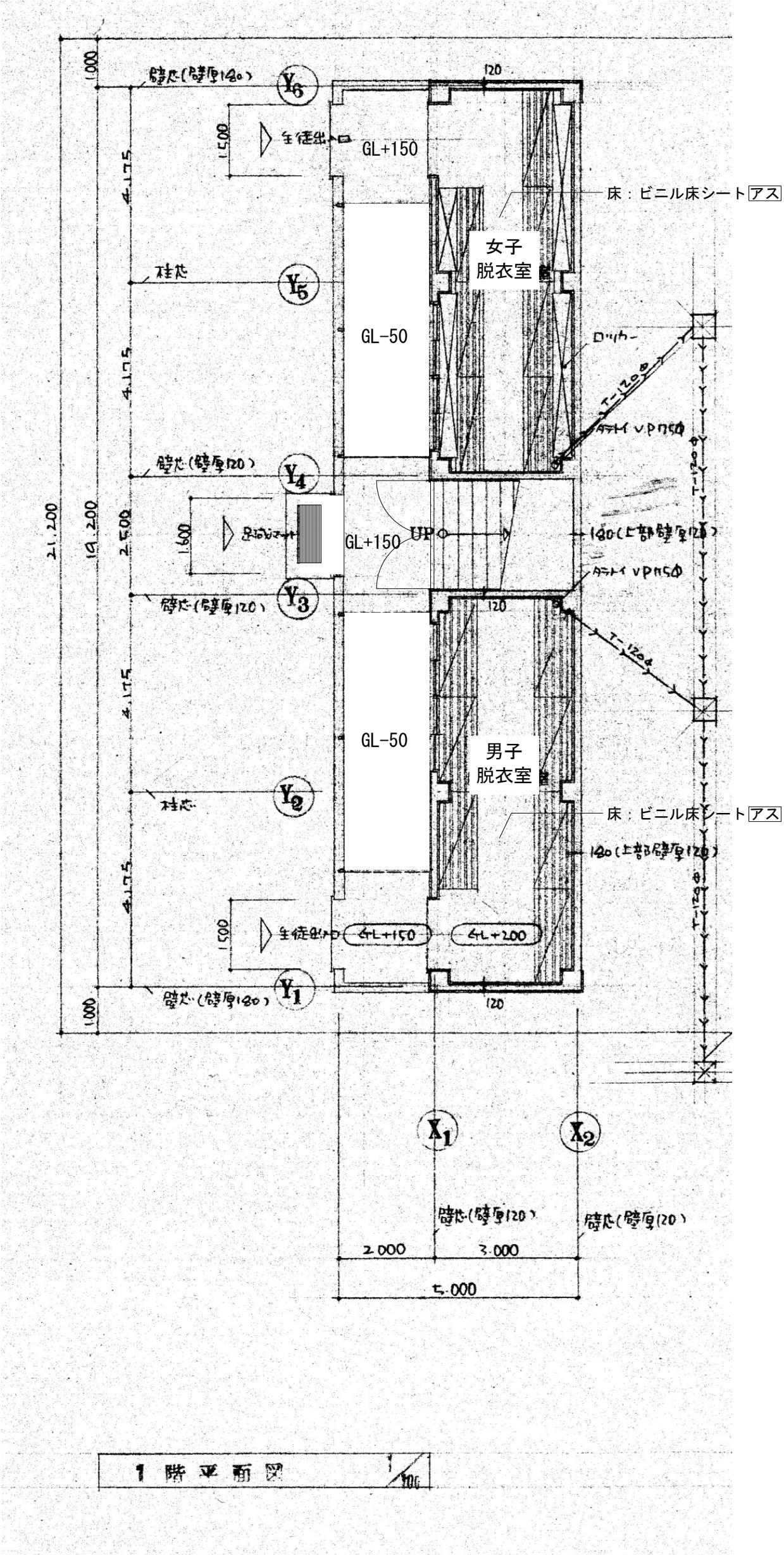
			特記なき限り 全て撤去とする。				
訂正	月	日		承認	作成年月日	PROJ. 名称 旧交野市立第一中学校校舎解体工事	図面NO. 東M-06
				担当	製図		
				東館 1～2階 ガス設備 平面図		縮尺 1/100 (A1)	



東棟 3階 平面図 S=1/100

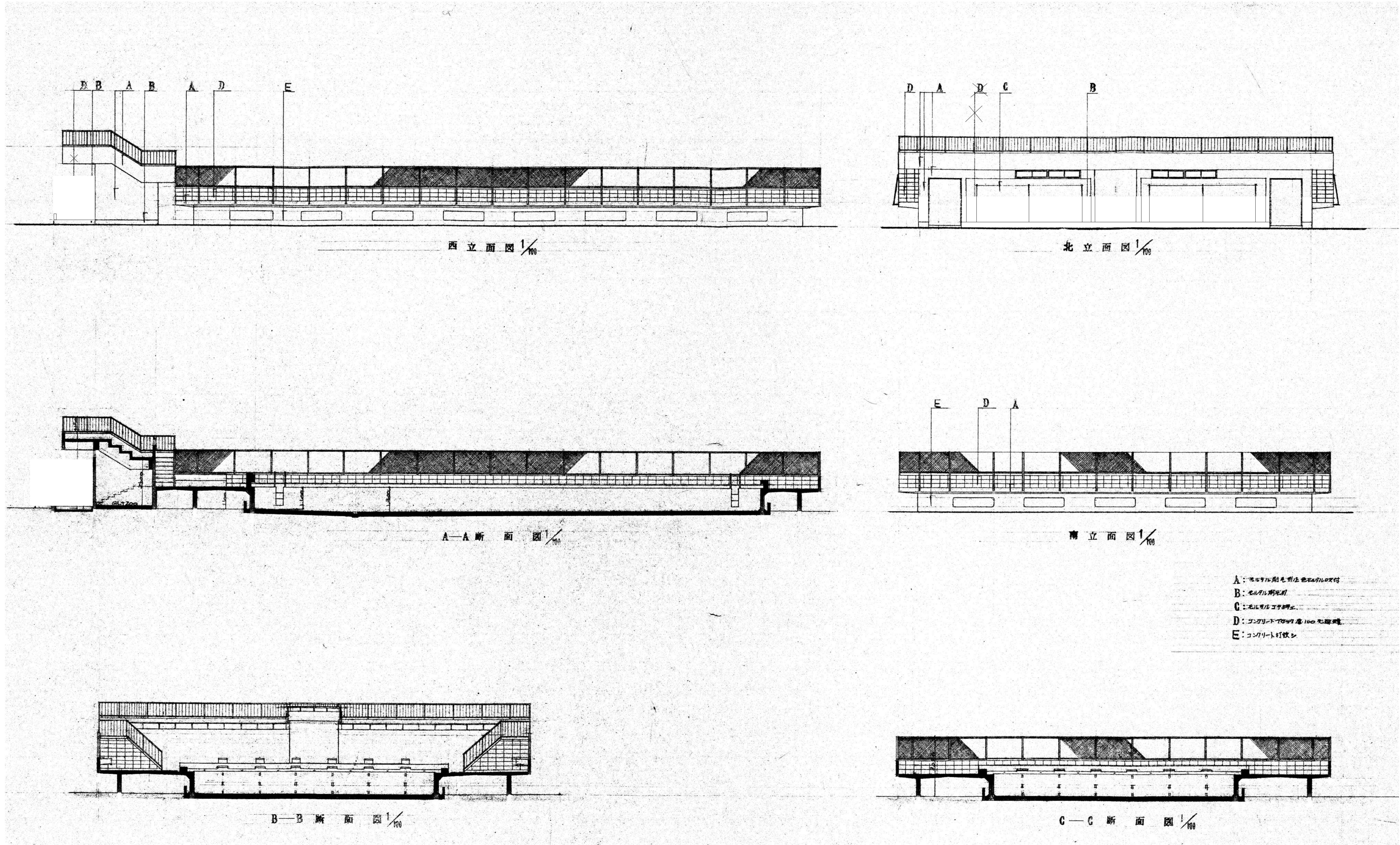
特記なき限り 全て撤去とする。

訂正	月	日		承認	作成年月日	PROJ. 名称 旧交野市立第一中学校校舎解体工事		図面NO. 東M-07	
				担当	製図	東館 3階 ガス設備 平面図		縮尺 1/100 (A1)	



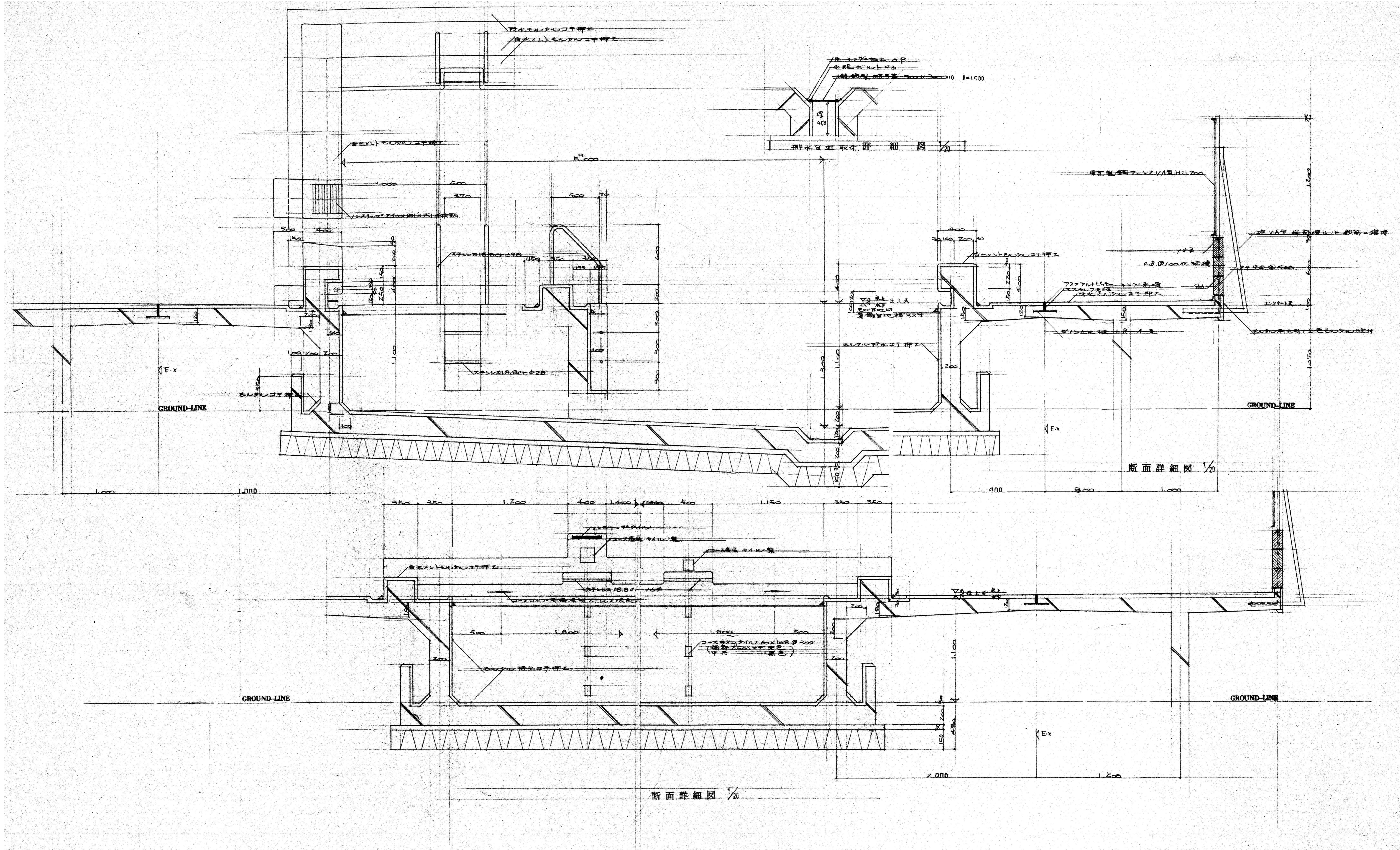
外 部		モルタル塗布後、上層モルタル2層（厚さ10mm）をローラーで均等に塗り、その後、普通型珪砂コンクリート打設を施工する。				
床の仕様		高圧洗浄後、VA型型金網（厚さ10mm）を全面に敷き、その上に、コンクリート打設を施工する。				
24時間利用可能						
内 部		モルタル防水層（厚さ10mm）を全面に塗り、その後、上層モルタル2層（厚さ10mm）をローラーで均等に塗り、その後、普通型珪砂コンクリート打設を施工する。				
プールサイド		防水モルタル塗布後、自動施工機で、普通型珪砂コンクリート打設を施工する。床：ビニル床シート（厚さ10mm）				
シャワー所		モルタル防水層（厚さ10mm）を全面に塗り、その後、上層モルタル2層（厚さ10mm）をローラーで均等に塗り、その後、普通型珪砂コンクリート打設を施工する。				
プール		床：シート防水（厚さ10mm）				

※凡例
アスベスト含有建材を示す



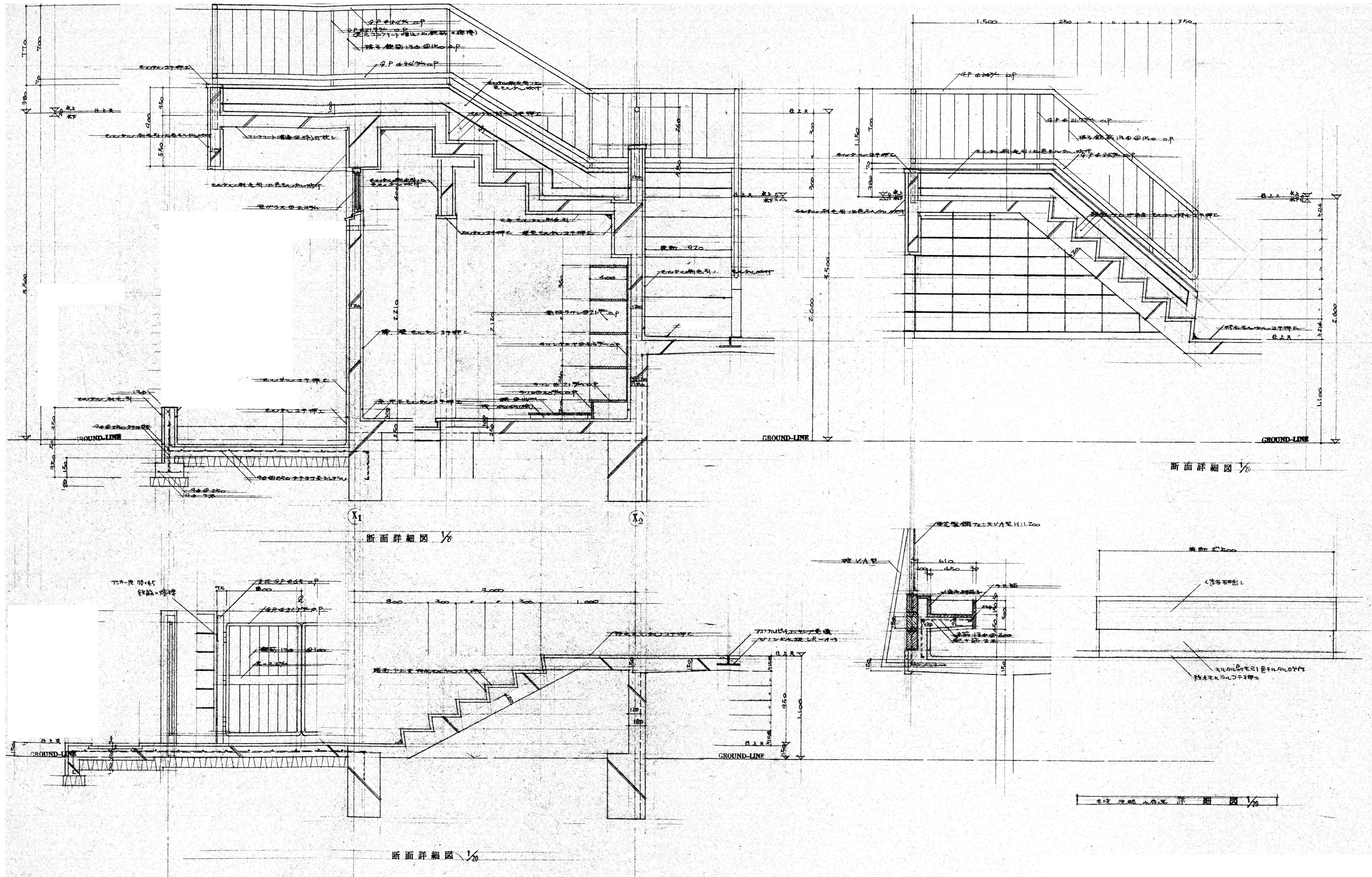
特記なき限り 全て撤去とする。

訂正	月	日		承認	作成年月日	PRJ. 名称 旧交野市立第一中学校校舎解体工事 プール 立面図・断面図	縮尺 1/100 (A1)	図面NO. プA-02
				担当	製図			



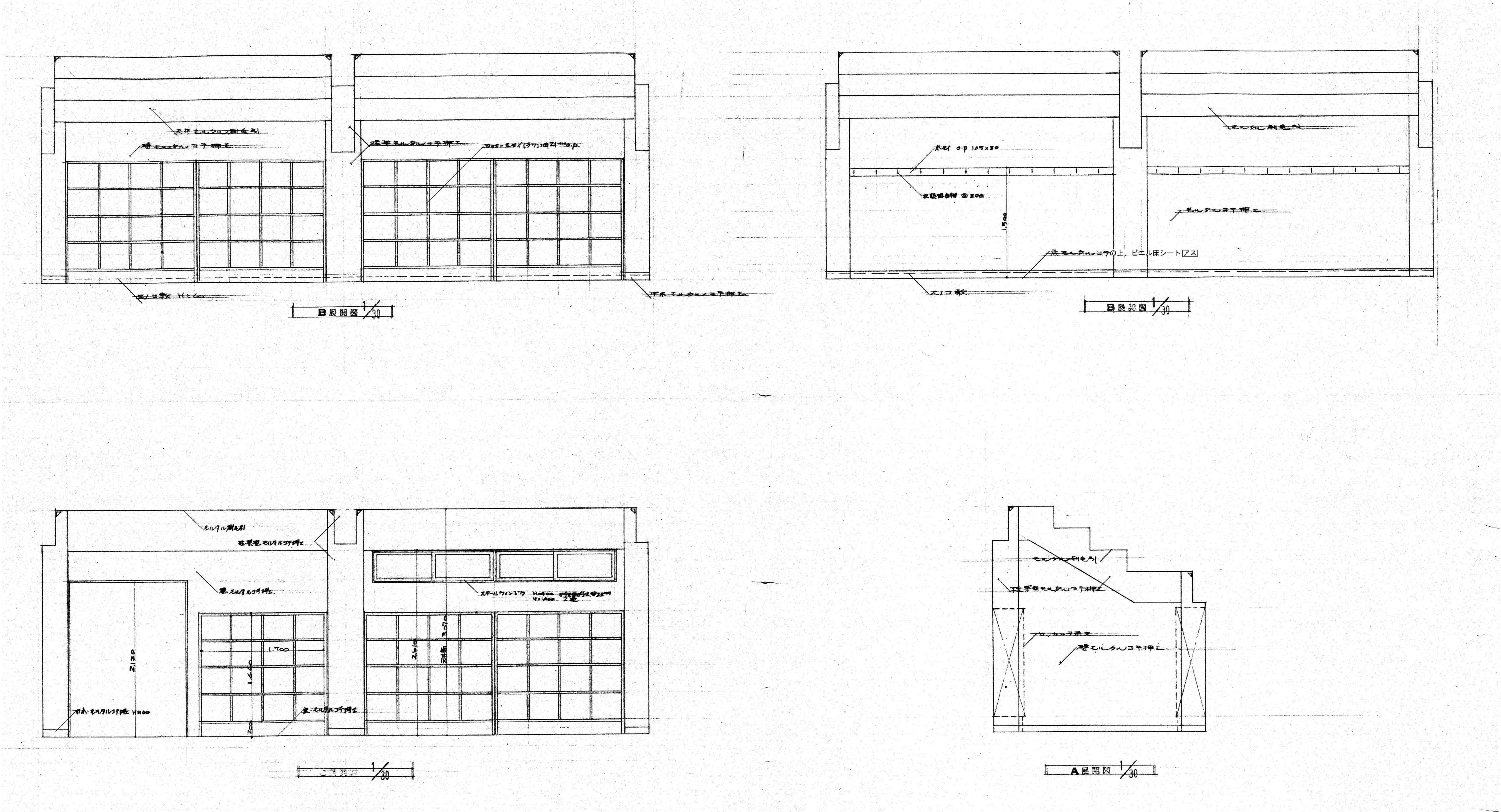
特記なき限り 全て撤去とする。

訂正	月	日		承認	作成年月日	PROJ. 名称		図面NO. プA-03
						旧交野市立第一中学校校舎解体工事		
				担当	製図	プール 断面詳細図-1	縮尺	
						1/20 (A1)		

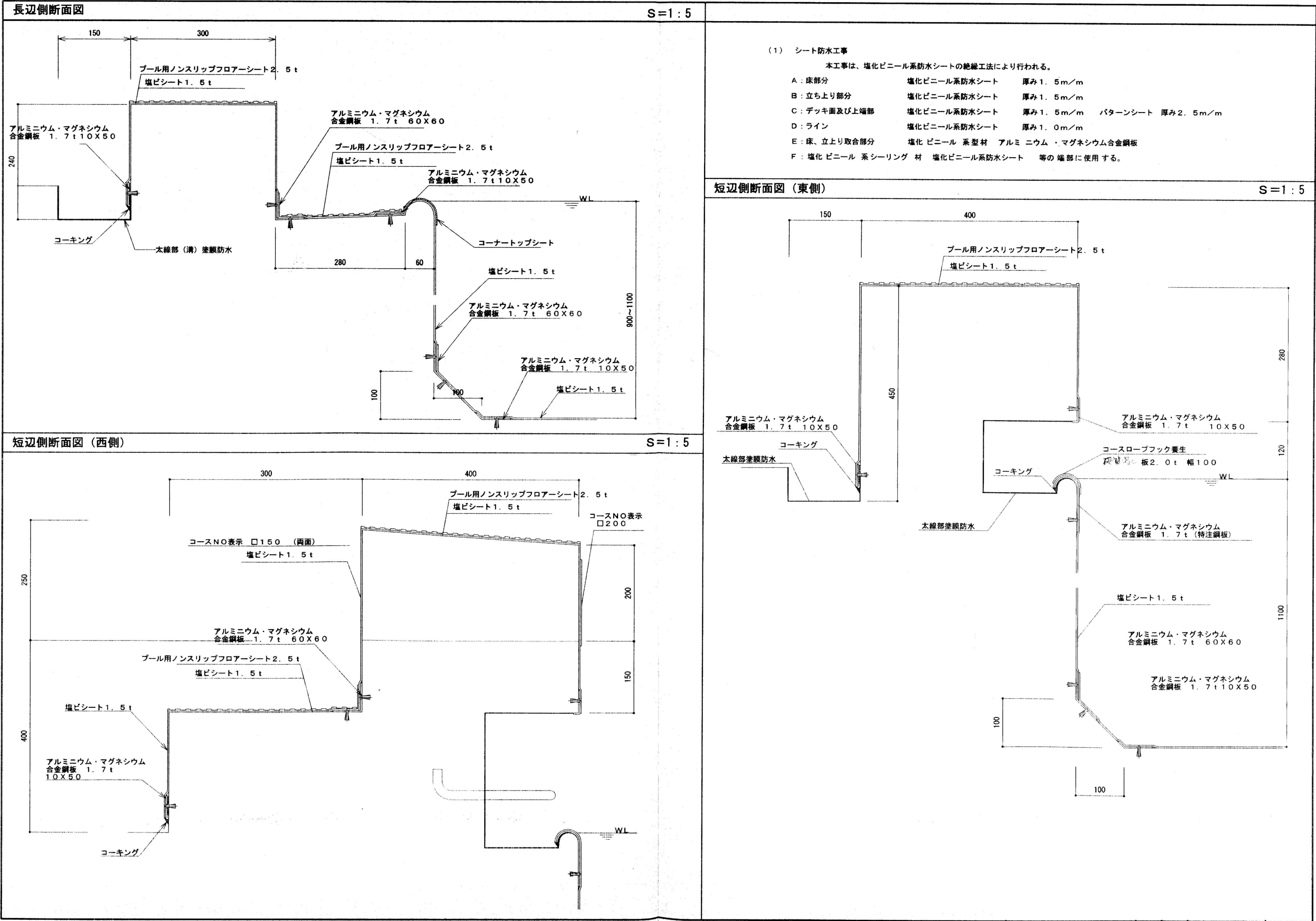


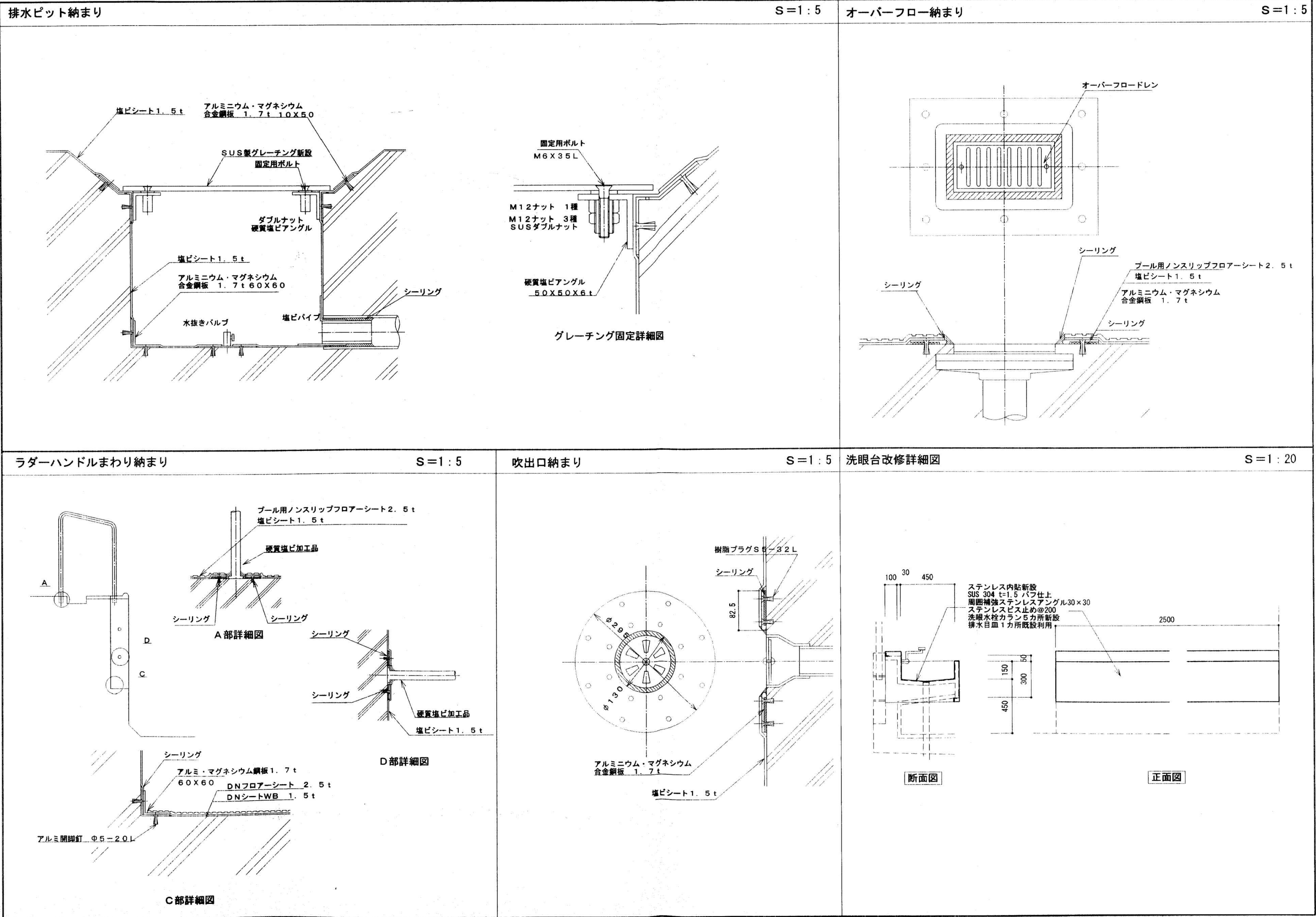
特記なき限り 全て撤去とする。

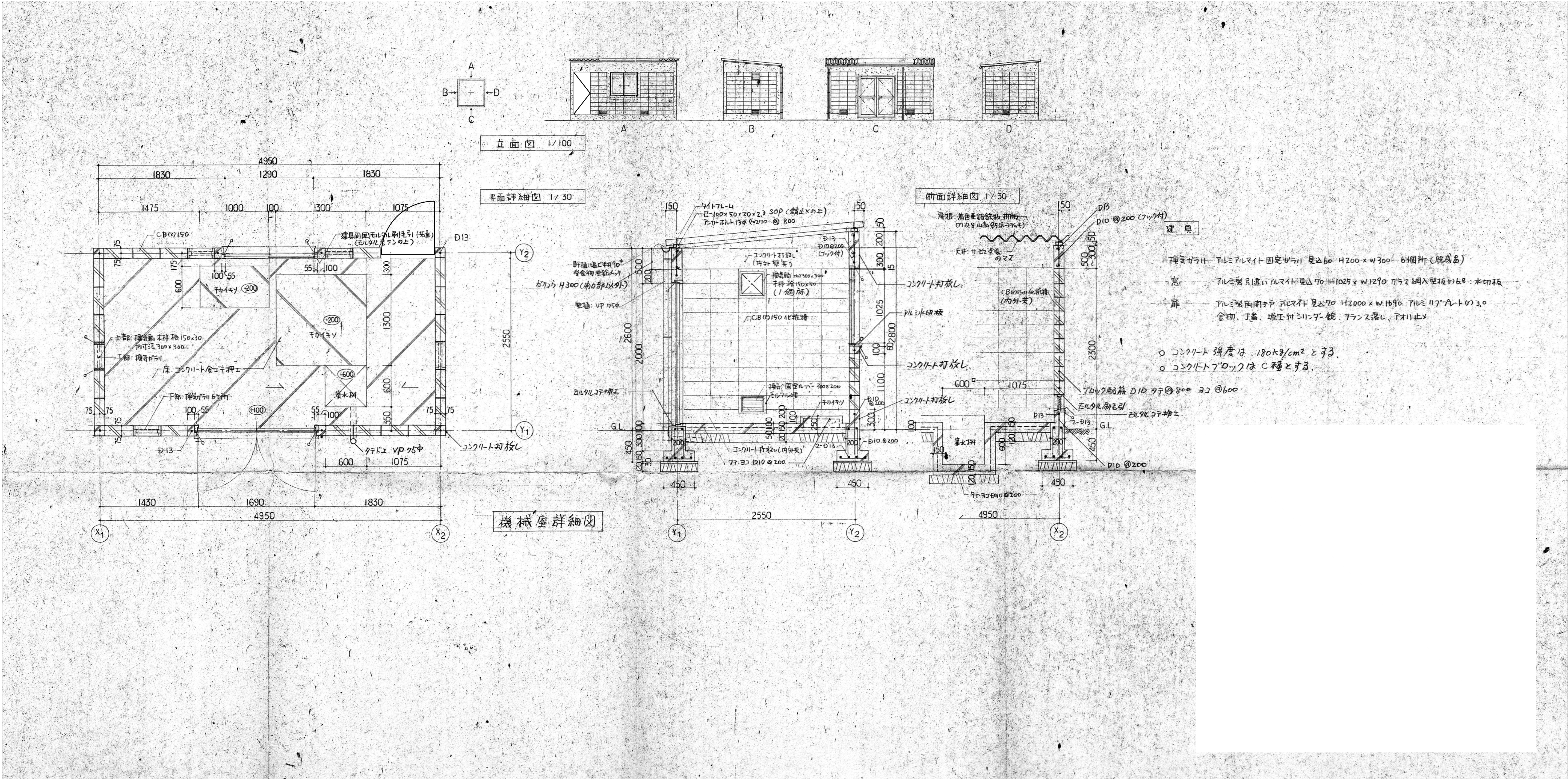
訂正	月	日		承認	作成年月日	PROJ. 名称 旧交野市立第一中学校校舎解体工事		図面NO. プA-04
				担当	製図	プール 断面詳細図-2	縮尺 1/20 (A1)	



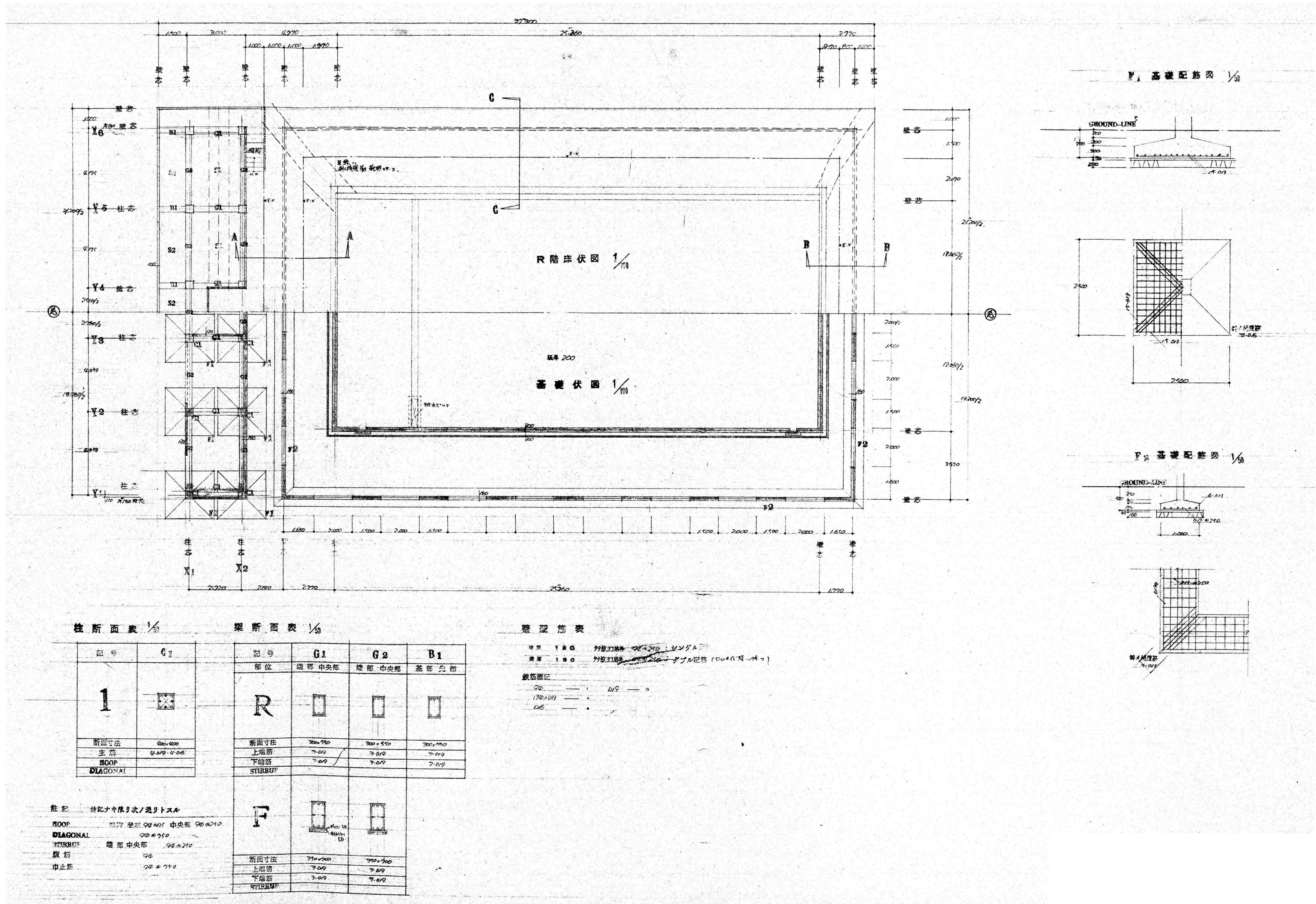
特記なき限り 全て撤去とする。									
訂正	月	日			承認	作成年月日	PROJ. 名称		図面NO.
							旧交野市立第一中学校校舎解体工事	縮尺	プA-05
					担当	製図	プール 展開図		
					1/30 (A1)				

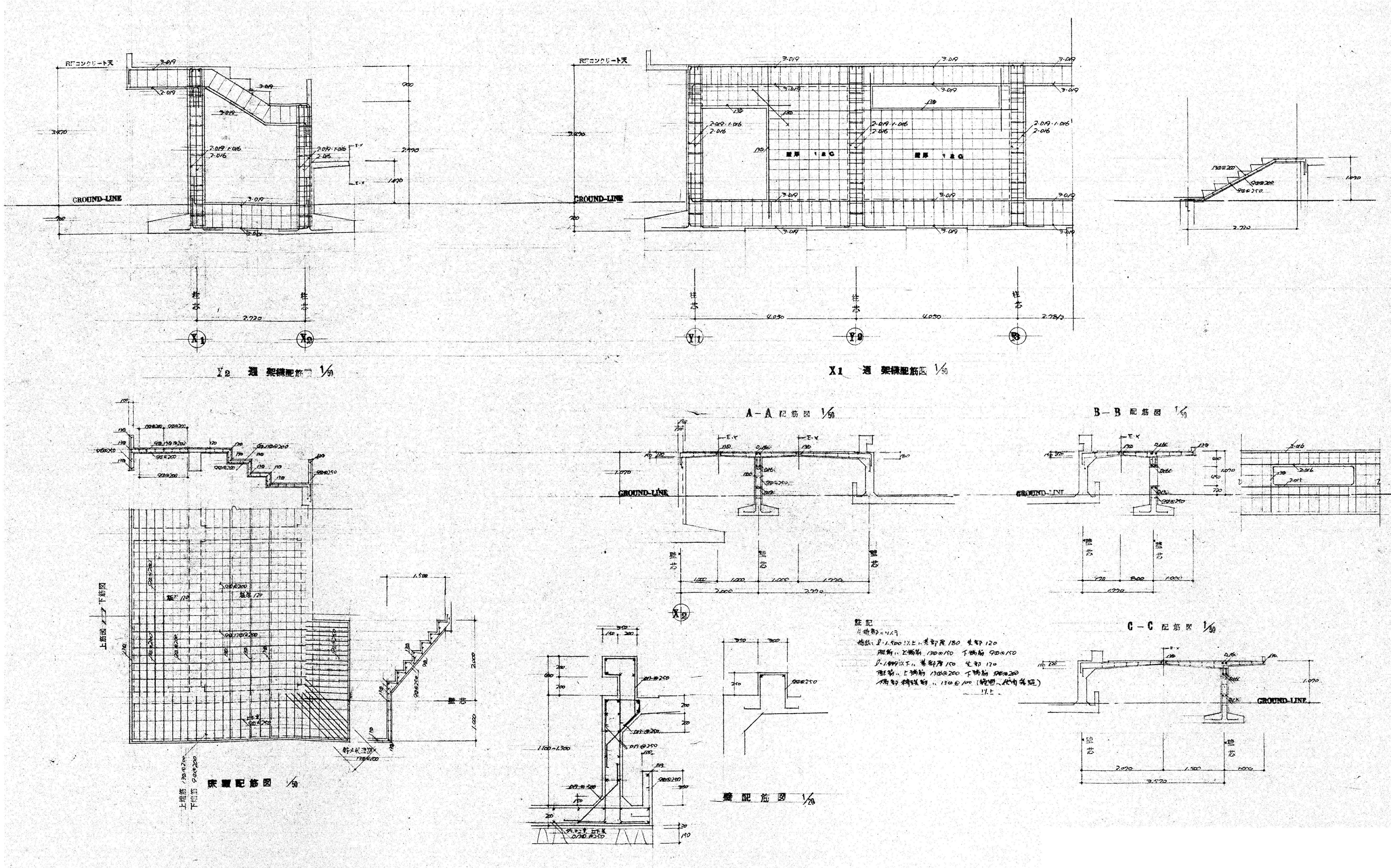






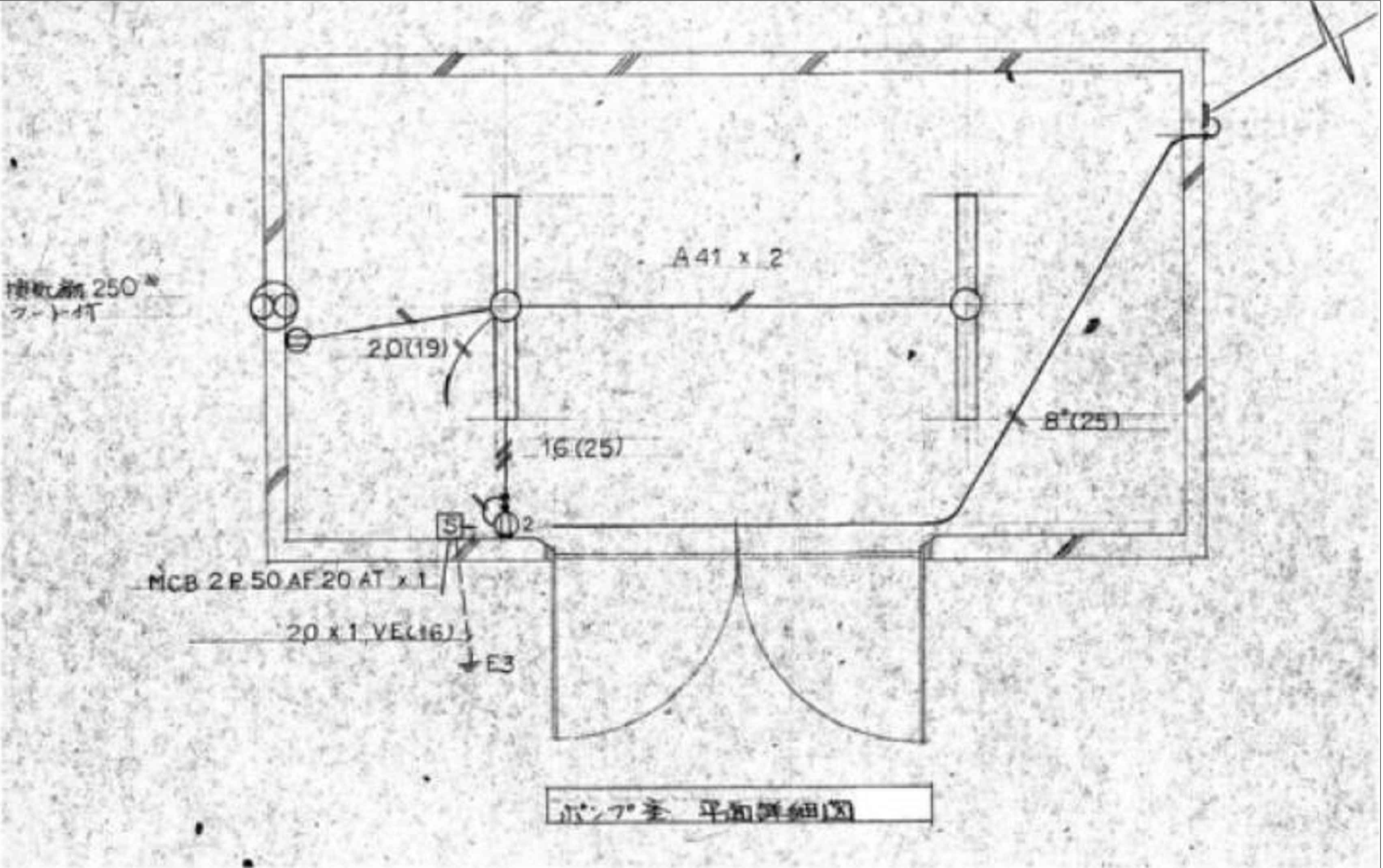
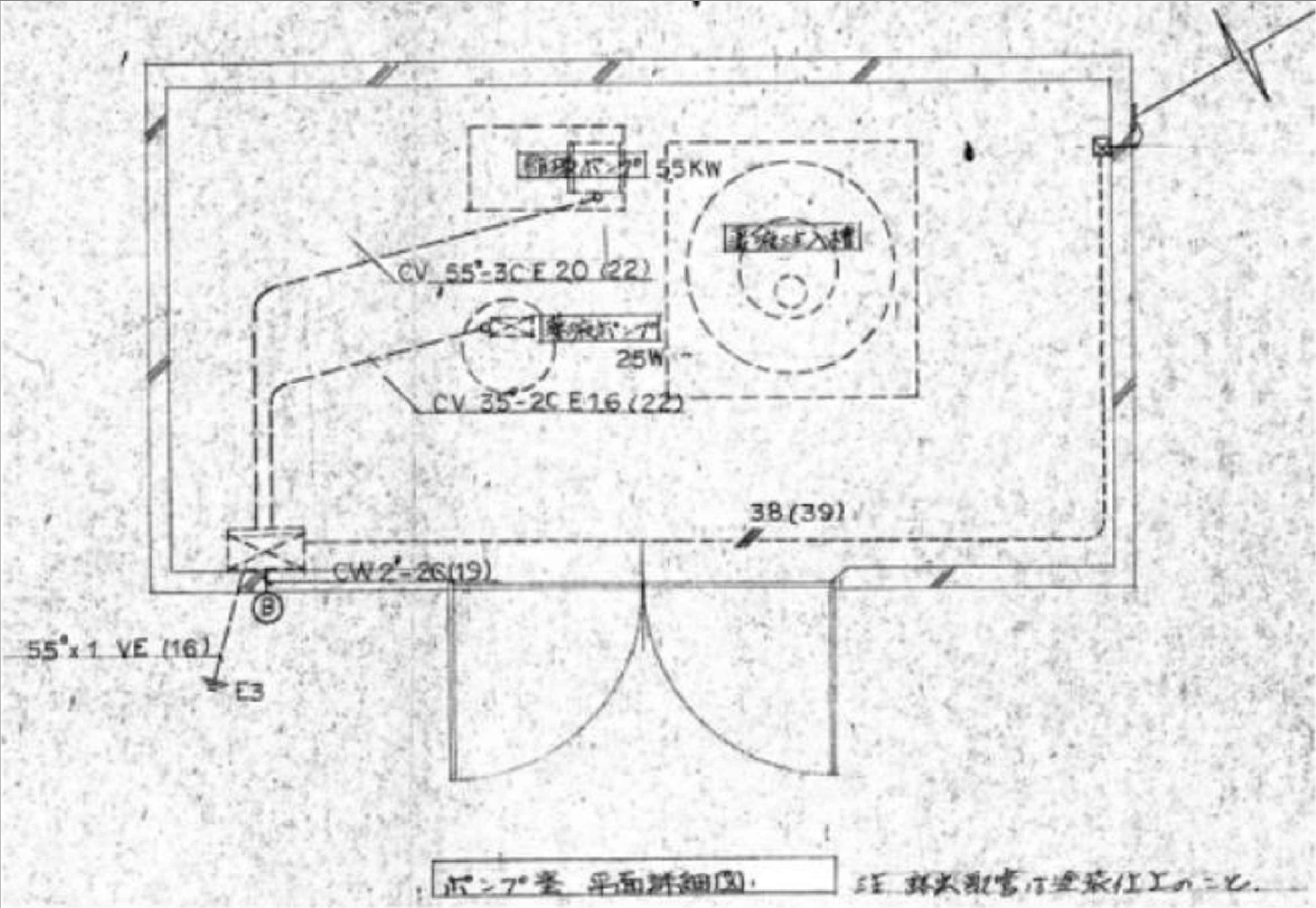
			特記なき限り 全て撤去とする。		
訂正	月	日	承認	作成年月日	PROJ. 名称
					旧交野市立第一中学校校舎解体工事
			担当	製図	ろ過機械室 機械室詳細図
					縮尺 1/30 (A1)
					図面NO. プA-08



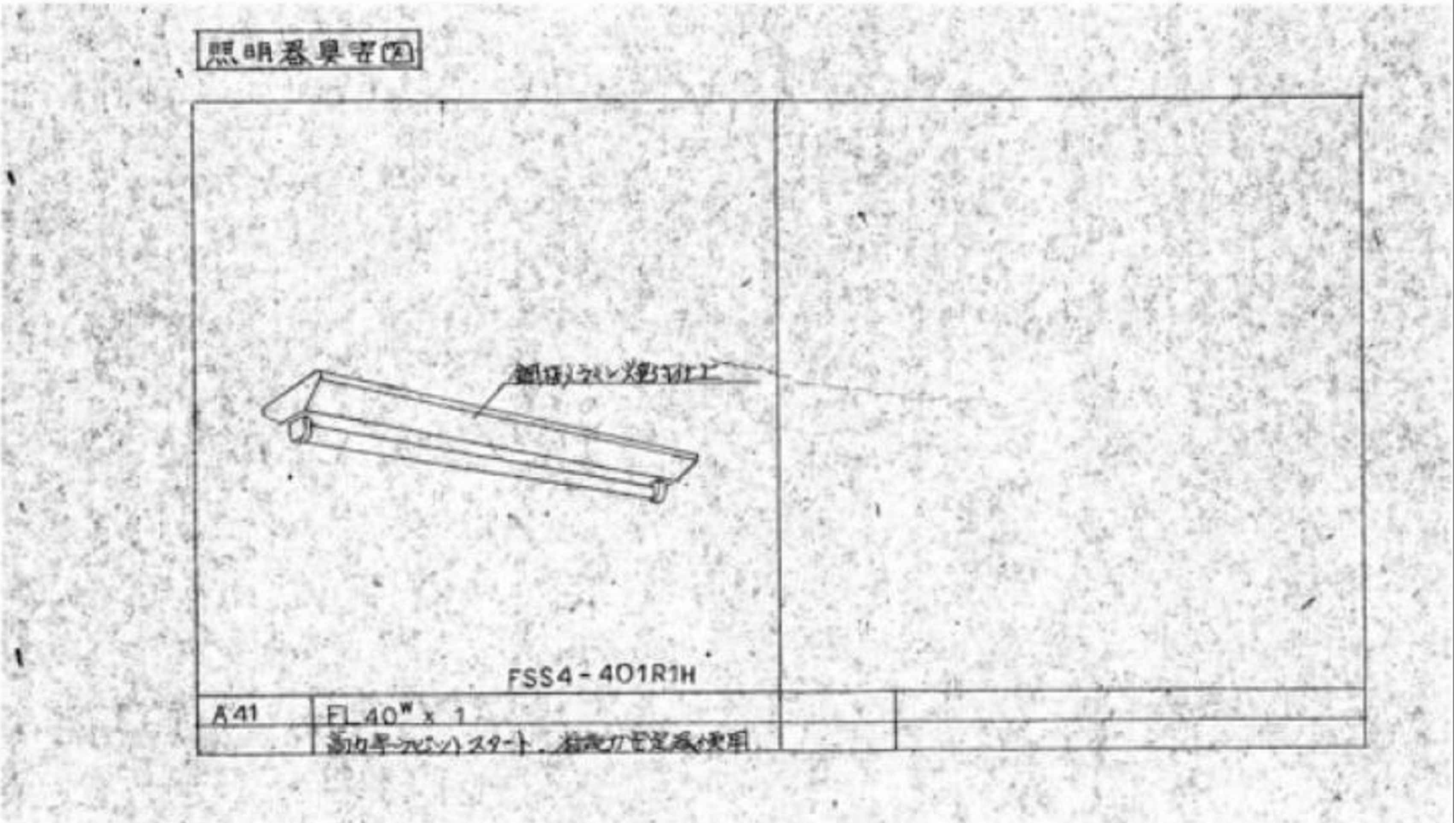


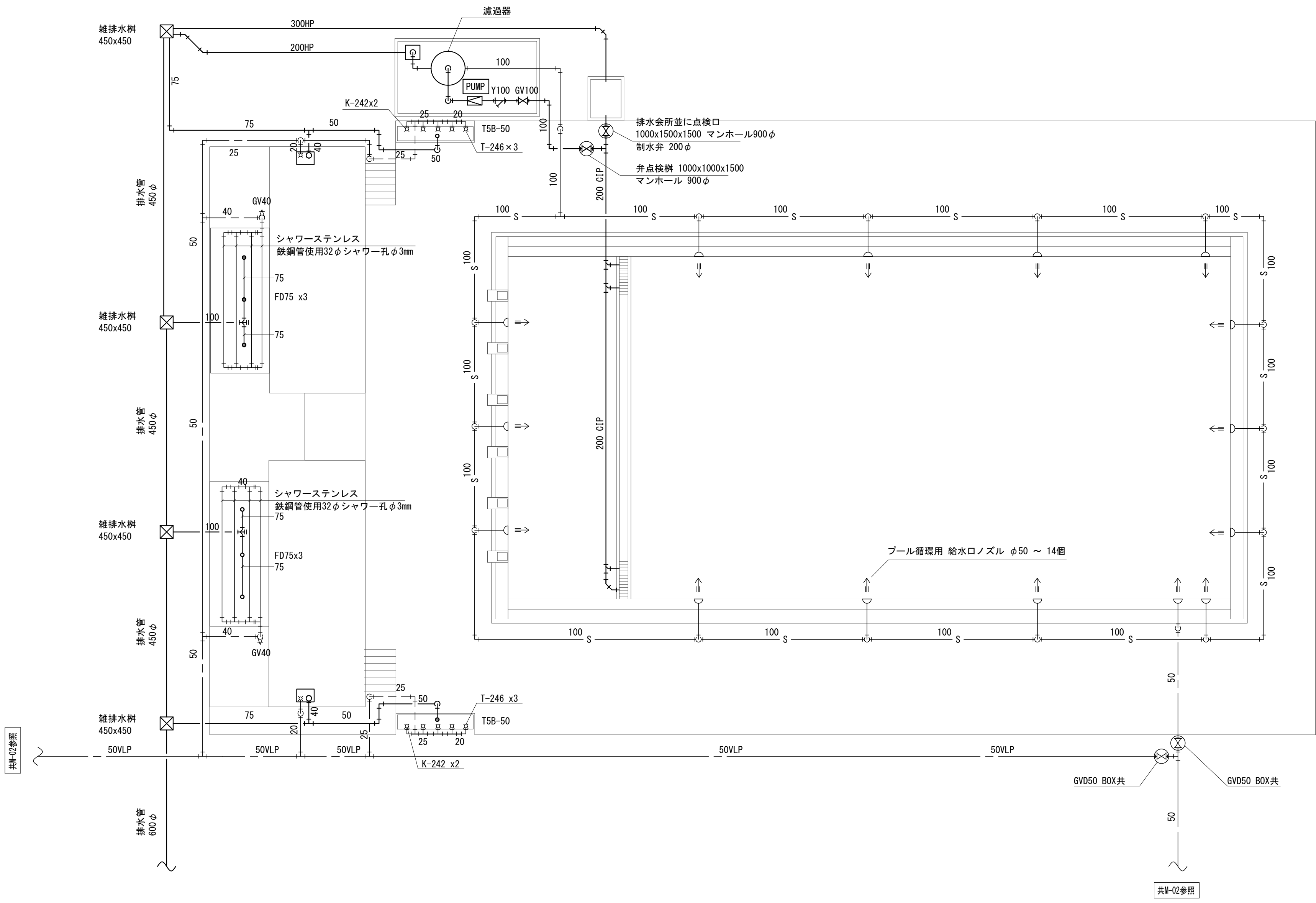
特記なき限り 全て撤去とする。

訂正	月	日		承認	作成年月日	PROJ. 名称 旧交野市立第一中学校校舎解体工事			図面NO. プS-02
				担当	製図	プール 架構配筋図 床版配筋図		縮尺 1/20, 1/50 (A1)	



凡 例			
記 号	名 称	備 考	
⊙	別図柱 鋼管V 5M 2継手		
■	別図開閉装置 鋼筋製キャビネット	経線図参照	
□	(電灯用) 開閉装置		
⊗	(動力用) 接合器	別途機城設置	
⊕	△V 150°	△Vボックス入り	
⊖	照明器具		
●	埋込 スイッチ 1P15A	プレートは鉄金具	
① ②	埋込 コンセント 2P15A x 1, x 2		
⊗	換気扇 250 ^{mm} フード付 (フル3)	取付枠 建築工事	
---	配管取付線 地上埋設		
---	〃 上面		
---	〃 下側		
---	〃 露出	塗装仕上	
---	配管取付線		
⊗	△Vボックス	WP 防水型	





配管凡例

——	雑排水	VP
----	汚水管	VP
.....	給水	H1VP
- . - .	通気	VP

				特記なき限り 全て撤去とする。			
訂正	月	日		承認	作成年月日	PROJ. 名称	図面NO.
						旧交野市立第一中学校校舎解体工事	PM-01
				担当	製図	プール 給排水設備 平面図	
						縮尺 1/100 (A1)	

書樣仕記特

	工事概要
工事名称	交野田位交野中学校777芝新築工事
工事場所	大阪府北河内郡交野町私部 311-1
取地面積	16,830 m^2 (5,100坪)
構 造	コンクリートブロック造 片板 4丁口
組 様	地上 1階建
建築面積	A棟 192.94 m^2
床面 積	192.94 m^2
本工事床面積	

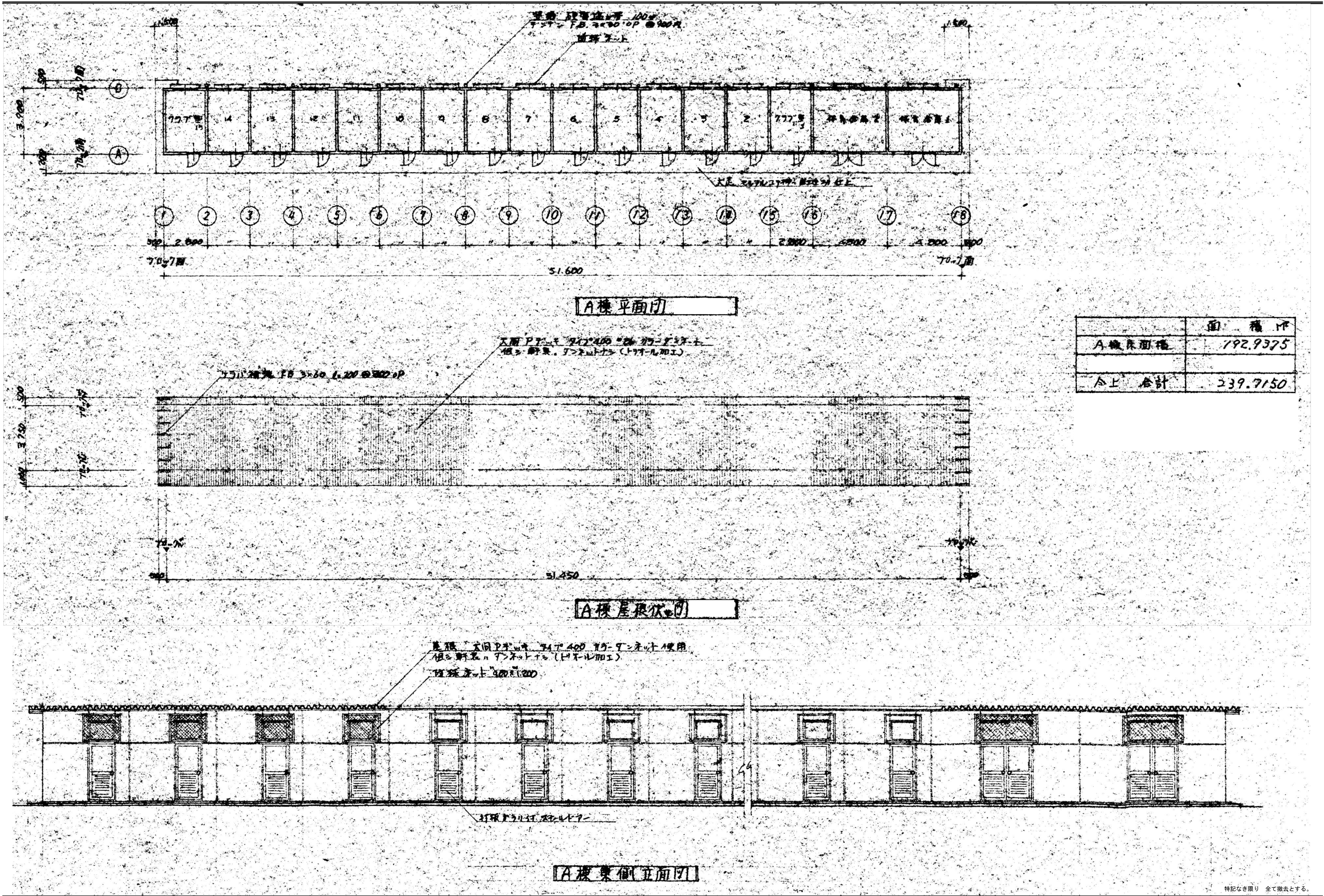
5 阻機 工事
 チ=クリートブロック 径150、A種、トスル。9ヶ月前 9枚 @800 計36枚。
 @800 但ニ、5ヶ月前、13ヶ月前、コナ、鉄筋、ワイヤ、維持用2枚。
 P=1-1、2ヶ月前 40d以上トスル 積込時、干分、水浸しニ、旧6段ニ付ト2枚。

6 屋根 工事
 屋根板、大面P=1-1 9ヶ月前、26ヶ月前、2ヶ月前ト使用スル。

10 建築工事	<p>軒下・1L (電気86) 使用 1-7 "800×1200" "1,600×1,800" 1-2-21 15-付</p> <p>窓 "1,500" "600" "1,600×600" 木組付+2L</p> <p>硝子 3/8 透明ガラス使用。</p>
11 塗装工事	<p>顔合仕上り色合。其他欄野=附付。保費/指示=依り。屋下5回塗り+2L</p>
12 雑工事	<p>防線ネット "1,200×900" "1,900×900" "2,000×900" 有。L-50×50×40P</p> <p>鉄橋移転位置へ保費/学校側ト揚揚。上沢度+10+</p> <p>9ヶ合設板ト=仕上。0.5 仕上+2L</p>

仕上表

外 部	
大 走	モルタルコテ押入目地仕上げ
外 壁	モルタル刷毛引 目地仕上げ フリルリヨニ吹付
厚 根	大向パチッキ タイプ400 #26 カラーダンネット 軒裏 ダンネットナシ (トリオール加工) 其他 附属面付トスル
内 部	
床	モルタルコテ押入 目地仕上げ土 1 ナラフローリング @180S7フス仕上げ
壁	アラスター
天井	カラーダンネット



	面積㎡
A棟床面積	192.9375
△上合計	239.7150

特記なき限り 全て撤去とする。

訂正	月	日	承認	作成年月日	PROJ. 名称 旧交野市立第一中学校校舎解体工事	縮尺 1/100 (A1)	図面NO. 他A-02
			担当	製図	クラブ室 平面図、立面図		